

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>1611800-II/279 Rabakov - Prodašice</b>		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS:  <b>SO102.3/1</b>	Číslo ZBV:  <b>5</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ</b>			
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvkové organizace Zborovská 82/11, 150 00 Praha 5, Smíchov IČ: 00066001			
Zhotovitel: M - SILNICE a.s. Husova 1697, 530 03 Pardubice IČ: 421 96 868			
<b>Rekapitulace ZBV č. 5 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5 a 6</b>			
část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.1	0,00	0,00	0,00
část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.2	0,00	0,00	0,00
část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.3	0,00	1 264 628,35	1 264 628,35
část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.4	0,00	0,00	0,00
část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.5	0,00	0,00	0,00
<b>Suma ZBV č.</b>	<b>Cena navrhovaných Změn záporných</b>	<b>Cena navrhovaných Změn kladných</b>	<b>Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem</b>
<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>1 264 628,35</b>	<b>1 264 628,35</b>
Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny. Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy a pro Rozpis ocenění změn položek.			
ZBV - krycí list			Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>1611800-III/279 Rabakov - Prodašice</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS:  <b>SO102.3/1</b>	Číslo ZBV:  <b>5</b>
--	---	----------------------------

Strany smlouvy o dílo č. S-6764/DOP/2018 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 10.10.2018 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: M - SILNICE a.s., Husova 1697, 530 03 Pardubice, IČO: 421 96 868

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1,2	Objednatel 2x
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	2	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	3,4	Zhotovitel 2x
5. Přehled zařazení změn do skupin	5	Projektant
6. Přehled dalších dokladů	6	TDI
Další doklady	7	Supervize
24		počet listů

Iniciátor změny: Objednatel

Popis a zdůvodnění Změny:

### Osazení svodidel a příslušné zemní práce

ZBV 05 přímo vychází z předchozího ZBV 04 kvůli zasažení více stavebních objektů.

Dne 19.8.2019 byl zástupcem Dopravního inspektorátu Policie ČR vyjádřen požadavek ke zvýšení bezpečnosti v km 3,250 – 3,640. V rizikovém úseku výškový rozdíl mezi niveletou vozovky a dnem silničního příkopu osciluje okolo dvou metrů. DÍ PČR požaduje v úseku km 3,250 – 3,640 osazení svodidel pro zvýšení bezpečnosti silničního provozu (viz. doklad č. 08 a 09).

Po přezkoumání bylo Autorským dozorem dne 28.8.2019 vydáno stanovisko (Příloha č. 10), kde bylo navrženo použít silniční ocelová svodidla typu s úrovní zadržení min. N2, která budou osazena do nezpevněné krajnice šířky min. 1,50m.

#### Díličí změna č. 1 - rozšíření krajnic a násyp svahu

Vzhledem ke skutečnosti, že krajnice aktuálně nesplňuje požadovanou šířku 1,5 m, je potřeba rozšířit svah násypem zeminy pro dostatečnou stabilitu svodidel. Tato změna je vyjádřena položkami č. 47, 26 - úprava krajnic; pol.č. 4, 12, 15, 16, 44, 45 - nákup a rozprostření zeminy do svahu a zřízení stupňů; pol.č. 18 a 43 - založení trávníku na svahu; pol. č. 1 - poplatky za skládku z čištění krajnic a přebytečné zeminy

#### Díličí změna č. 2 - odvodnění do drenážní rýhy

Vzhledem k potřebě zvětšení objemu násypu je nutné přesunout drenážní rýhu, která je již kompletně vyhotovena u paty svahu pro zajištění funkčnosti dle zadávací dokumentace. Úprava drenážní rýhy byla vyjádřena v předchozím ZBV 4. Drenážní potrubí pro odvodnění vyjádřeno položkou č. 33.

#### Díličí změna č. 3 - osazení svodidel

Osazení svodidel dle požadavků PČR (viz. doklad č.08 a 09) je vyjádřeno položkou č. 46

#### Díličí změna č. 4 - kácení stromů ve střetu se stavbou

V kolizi s územím zasaženým stavbou se nacházely 4 ks stromů, které bylo nutné odstranit pro realizaci změn. Změna je vyjádřena položkami č. 3 (poplatek za skládku dřeviny) a položka č. 7 (kácení).

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. § 10, Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazená do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>0,00</b>	<b>1 264 628,35</b>	<b>1 264 628,35</b>	<b>1 264 628,35</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	<b>Ing. Petr Novák</b> <i>M - SILNICE a.s.</i>	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	<b>Ing. Pavel Hrdina</b> <i>PONTEX spol. s.r.o.</i>	datum	podpis
Technický dozor investora	jméno	<b>Zdeněk Pecka</b> <i>IBR Consulting, s.r.o.</i>	datum	podpis
Supervize	jméno	<b>Ing. Václav Chytil</b>	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	<b>Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA</b>	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou p. zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změ. dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	<b>Martin Herman</b>	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	<b>Ing. Zdeněk Babka</b> <i>M - SILNICE a.s.</i> <b>Mgr. Michal Kropáč</b> <i>M - SILNICE a.s.</i>	datum	

## ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 5

Název Stavby: 1611800-II/279 Rabakov - Prodašice	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	102.3/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
7 065 500,20

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	7 065 500,20	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	1 264 628,35	1 264 628,35	17,90%

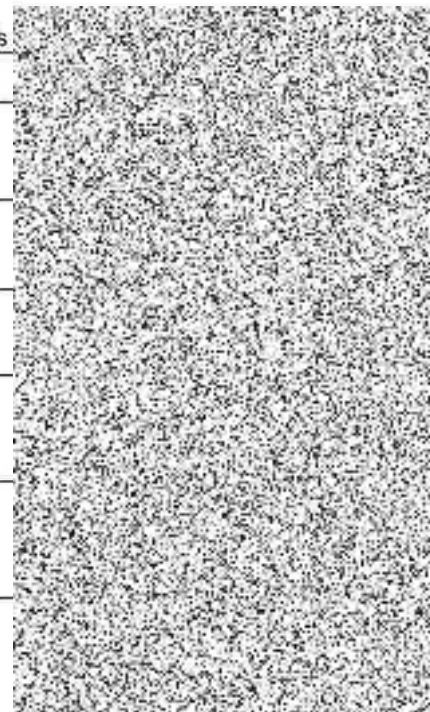
Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	8 330 128,55	1 264 628,35	17,90%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí): <b>Ing. Petr Novák</b> <b>M - SILNICE a.s.</b>	souhlasím	_____	_____
Projektant (AD): <b>Ing. Pavel Hrdina</b> <b>PONTEX spol. s.r.o.</b>	souhlasím		
Stavební dozor: <b>Zdeněk Pecka</b> <b>IBR Consulting, s.r.o.</b>	souhlasím		
Zástupce Objednatele: <b>Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA</b>	souhlasím		
Supervize: <b>Ing. Václav Chytil</b>	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny: <b>Ing. Jan Fidler, DIS.</b>	souhlasím		



Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 5								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Ev. č. a název stavby: 1611800-II/279 Rabakov - Prodašice								č. 1					
Číslo a název SO: SO 102.3 Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ								Skupina změn: 3					
Číslo a název rozpočtu: Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	7 905,380	8 452,500	547,120	66,000	521 755,080	0,000	36 109,920	557 865,000	36 109,920	6,921
3	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	359,340	362,940	3,600	165,000	59 291,100	0,000	594,000	59 885,100	594,000	1,002
4	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	1 041,000	1 145,351	104,351	336,000	349 776,000	0,000	35 061,936	384 837,936	35 061,936	10,024
7	11201	KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	7,000	11,000	4,000	620,000	4 340,000	0,000	2 480,000	6 820,000	2 480,000	57,143
12	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 041,000	1 145,351	104,351	182,000	189 462,000	0,000	18 991,882	208 453,882	18 991,882	10,024
15	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	699,750	953,550	253,800	14,000	9 796,500	0,000	3 553,200	13 349,700	3 553,200	36,270
16	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	9 890,000	10 933,505	1 043,505	22,000	217 580,000	0,000	22 957,110	240 537,110	22 957,110	10,551
18	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	10 410,000	11 041,505	631,505	11,000	114 510,000	0,000	6 946,555	121 456,555	6 946,555	6,066
26	58932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	M2	1 987,500	2 611,500	624,000	130,000	258 375,000	0,000	81 120,000	339 495,000	81 120,000	31,396
33	875272	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH	M	2 395,000	2 751,000	356,000	354,000	847 830,000	0,000	126 024,000	973 854,000	126 024,000	14,864
<i>Nové položky - OTSKP 2019</i>													
43	18245	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILIJ (ROHOŽI)	M2	0,000	412,000	412,000	133,000	99,750	0,000	54 796,000	54 895,750	54 796,000	54 933,333
44	12873	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TŘ. I	M3	0,000	253,800	253,800	176,000	132,000	0,000	44 668,800	44 800,800	44 668,800	33 840,000
45	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,000	790,767	790,767	541,000	405,750	0,000	427 804,947	428 210,697	427 804,947	105 435,600
46	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M	0,000	416,000	416,000	950,000	1 189,230	0,000	395 200,000	396 389,230	395 200,000	33 231,587
47	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL DO 100MM	M2	0,000	208,000	208,000	40,000	30,000	0,000	8 320,000	8 350,000	8 320,000	27 733,333
<b>Celkem</b>								<b>2 574 572,41</b>	<b>0,00</b>	<b>1 264 628,35</b>	<b>3 839 200,76</b>	<b>1 264 628,35</b>	<b>49,12</b>

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Petr Novák

Datum:



Za Objednatele: Zdeněk Pecka

Datum:

**Zdeněk Pecka**



**IBR Consulting, s.r.o.**  
Sokolovská 352/215  
190 00 Praha 9  
IČ: 25023448  
DIČ: CZ25023448

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: 1611800-II/279 Rabakov - Prodašice

1	Přijata smluvní částka bez rezervy a DPH	43 898 991,00
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	45 481 113,89
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	55 032 147,81
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	104,08%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (8), písm. b)	-17,02%

6=32+38	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	1 782 122,89
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	4,08%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	13 109 697,30

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	38,11%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	16 653 825,45
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	21 849 495,50

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=37	Sledování limitu 149 224 000 Kč	0,00
14=142888000-37		149 224 000,00

		- 1 -		- 2 -			- 3 -					- 4 -					- 5 -						
		Vyhrazené změny (Doměrky) dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)		Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny de minimis Změny nemějí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákonu č. 134/2016 Sb.)						
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 149 224 000 Kč)	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+28+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		1611800-II/279 Rabakov - Prodašice	- 7 435 851,28	9 217 974,17	1 782 122,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 7 435 851,28	9 217 974,17	21,08%	1 782 122,89	16 653 825,45	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
102.1	1	Obnova odvodnění v km ZÚ - 1.175 (SO 102) / úprava odvodnění	- 116 323,00	260 258,80	143 935,80			0,00			0,00	- 116 323,00	260 258,80	0,80%	143 935,80	376 581,80			0,00%	0,00	0,00		0,00%
101.1	2	Pozemní komunikace v km ZÚ - 1.1.78 (SO 101) / Sanace v AZ	- 2 706 540,99	2 691 939,03	- 14 601,96			0,00			0,00	- 2 706 540,99	2 691 939,03	6,16%	- 14 601,96	5 388 480,02			0,00%	0,00	0,00		0,00%
101.3	3	Pozemní komunikace v km 2.820 - KÚ / Sanace v AZ	- 4 612 987,29	4 847 547,79	234 560,50			0,00			0,00	- 4 612 987,29	4 847 547,79	11,09%	234 560,50	9 460 535,08			0,00%	0,00	0,00		0,00%
101.3	4	Pozemní komunikace v km 2.820 - KÚ / Rozšíření nárypu pod svodidlo	0,00	153 600,20	153 600,20			0,00			0,00	0,00	153 600,20	0,35%	153 600,20	153 600,20			0,00%	0,00	0,00		0,00%
102.3	5	Obnova odvodnění v km 2.820 - KÚ / Svodidla	0,00	1 264 828,35	1 264 828,35			0,00			0,00	0,00	1 264 828,35	2,89%	1 264 828,35	1 264 828,35			0,00%	0,00	0,00		0,00%

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	5
Název a evidenční číslo stavby:	1611800-II/279 Rabakov - Prodašice
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO102.3/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový rozpočet SO 102.3	2	
08 Zápis ze stavebního deníku po kontrole PČR z 16.8.2019	1	
09 Upozornění na nedostatečné zabezpečení úseku od PČR z 20.8.2019	1	
10 Vyjádření AD k požadavku DI Policie ČR na doplnění svodidel z 28.8.2019	1	
11 Oznámení o zjištění skutečnosti SO 101.3, žádost zhotovitele o vydání pokynu z 19.11.2019	2	
12 Souhlas TDS k navrženém řešení	1	
13 Souhlas Objednatele k navrženým řešením	1	
14 Zápis z KD č. 19 z 22.11.2019	14	
15 Vyjádření AD k navrženým změnám z 28.11.2019	1	
Počet listů celkem	24	

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 5													
Ev. č. a název stavby:		1611800-11/279 Rabakov - Prodašice						ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 102.3		Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ						Č. 1					
Číslo a název rozpočtu:		Obnova odvodnění v km 2.520 - KÚ						Skupina změn: 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1	<b>Zemní práce</b>											
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU zazubení svahu (viz. položka č. 102) 2,0*(150,95+102,85)=507,600 stržení krajnic (viz. položka č. 104) 1,9*208,0*0,1=39,520 507,6+39,52 = 547,12	T	7 905,380	8 452,500	547,120	66,000	521 755,080	0,000	36 109,920	557 865,000	36 109,920	6,921
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	160,241	160,241	0,000	66,000	10 575,906	0,000	0,000	10 575,906	0,000	0,000
3	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	359,340	362,940	3,600	165,000	59 293,100	0,000	594,000	59 885,100	594,000	1,002
		poplatky za skládku - dřevo dle položky č. 7 obj. hmotnost*počet kusů stromů 0,9*4*1,0=3,600											
4	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE viz. položka č. 12 a 16 Nákup ornice	M3	1 041,000	1 145,351	104,351	336,000	349 776,000	0,000	35 061,936	384 837,936	35 061,936	10,024
5	111206	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM	M2	368,000	368,000	0,000	115,000	42 320,000	0,000	0,000	42 320,000	0,000	0,000
6	11130	SEJMUTÍ DRŇU	M2	11 412,000	11 412,000	0,000	29,000	330 948,000	0,000	0,000	330 948,000	0,000	0,000
7	11201	KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vykácení 4ks stromů	KUS	7,000	11,000	4,000	620,000	4 340,000	0,000	2 480,000	6 820,000	2 480,000	57,143
8	112028	KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	55,000	55,000	0,000	1 064,000	58 520,000	0,000	0,000	58 520,000	0,000	0,000
9	112038	KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE PŘES 0,9M S ODSTR. PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	90,000	90,000	0,000	1 429,000	128 610,000	0,000	0,000	128 610,000	0,000	0,000
10	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	69,670	69,670	0,000	642,000	44 728,140	0,000	0,000	44 728,140	0,000	0,000
11	113328	ODSTRAN. PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚL, ODVOZ DO 20KM	M3	51,780	51,780	0,000	354,000	18 330,120	0,000	0,000	18 330,120	0,000	0,000
12	125738	VÝKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM naložení a dovoz ornice na stavbu viz. pol. 16	M3	1 041,000	1 145,351	104,351	182,000	189 462,000	0,000	18 991,882	208 453,882	18 991,882	10,024
13	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	2 395,000	2 395,000	0,000	161,000	385 595,000	0,000	0,000	385 595,000	0,000	0,000
14	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	699,750	699,750	0,000	377,000	263 805,750	0,000	0,000	263 805,750	0,000	0,000
15	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ řízení stupňů viz. položka č. 102 150,95+102,85=253,800	M3	699,750	953,550	253,800	14,000	9 796,500	0,000	3 553,200	13 349,700	3 553,200	36,270
16	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M dle pol. 4 a 12 délka násypu*šířka násypu 418*2,49=1043,505	M2	9 890,000	10 933,505	1 043,505	22,000	217 580,000	0,000	22 957,110	240 537,110	22 957,110	10,551
17	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	520,000	520,000	0,000	22,000	11 440,000	0,000	0,000	11 440,000	0,000	0,000
18	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM plocha násypu = 1043,505 ruční výsev na ploše 631,505 m2 plocha násypu-založení trávníku textilií 1043,505-412=631,505	M2	10 410,000	11 041,505	631,505	11,000	114 510,000	0,000	6 946,555	121 456,555	6 946,555	6,066
19	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	M2	276,000	276,000	0,000	83,000	22 908,000	0,000	0,000	22 908,000	0,000	0,000
20	289971	OPĚLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	5 987,500	5 987,500	0,000	25,000	149 687,500	0,000	0,000	149 687,500	0,000	0,000
21	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PŘOSTĚHO BETONU C16/20	M3	16,700	16,700	0,000	2 530,000	42 251,000	0,000	0,000	42 251,000	0,000	0,000
22	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	598,750	598,750	0,000	854,000	511 332,500	0,000	0,000	511 332,500	0,000	0,000
23	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	28,868	28,868	0,000	6 050,000	174 651,400	0,000	0,000	174 651,400	0,000	0,000



24	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM	M2	517,800	517,800	0,000	332,000	171 909,600	0,000	0,000	171 909,600	0,000	0,000
25	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 911,200	1 911,200	0,000	207,000	395 618,400	0,000	0,000	395 618,400	0,000	0,000
26	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	1 987,500	2 611,500	624,000	130,000	258 375,000	0,000	81 120,000	339 495,000	81 120,000	31,396
		<i>délka úseku * šířka úseku 416*1,5=624 m<sup>2</sup></i>											
27	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	739,500	739,500	0,000	13,000	9 613,500	0,000	0,000	9 613,500	0,000	0,000
28	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	739,500	739,500	0,000	8,000	5 916,000	0,000	0,000	5 916,000	0,000	0,000
29	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	739,500	739,500	0,000	256,000	189 312,000	0,000	0,000	189 312,000	0,000	0,000
30	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	739,500	739,500	0,000	365,000	269 917,500	0,000	0,000	269 917,500	0,000	0,000
31	575A55	LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNIČE) 16 TL. 40MM	M2	44,000	44,000	0,000	660,000	29 040,000	0,000	0,000	29 040,000	0,000	0,000
32	587206	PŘEDLÁZDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	46,000	46,000	0,000	198,000	9 108,000	0,000	0,000	9 108,000	0,000	0,000
33	875272	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH	M	2 395,000	2 751,000	356,000	354,000	847 830,000	0,000	126 024,000	973 854,000	126 024,000	14,864
		<i>délka vyměněného potrubí pod svahem</i>											
34	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	16,000	16,000	0,000	9 350,000	149 600,000	0,000	0,000	149 600,000	0,000	0,000
35	9112A3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	16,000	16,000	0,000	550,000	8 800,000	0,000	0,000	8 800,000	0,000	0,000
36	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	7,200	7,200	0,000	13 951,000	100 447,200	0,000	0,000	100 447,200	0,000	0,000
37	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ. 150MM	M	27,000	27,000	0,000	352,000	9 504,000	0,000	0,000	9 504,000	0,000	0,000
38	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	38,000	38,000	0,000	132,000	5 016,000	0,000	0,000	5 016,000	0,000	0,000
39	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	101,000	101,000	0,000	3 867,000	390 567,000	0,000	0,000	390 567,000	0,000	0,000
40	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL. 100MM	M	820,000	820,000	0,000	459,000	376 380,000	0,000	0,000	376 380,000	0,000	0,000
41	93557	ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 500MM VČET MŘÍŽÍ	M	92,000	92,000	0,000	740,000	68 080,000	0,000	0,000	68 080,000	0,000	0,000
42	935832	ŽLABY A RIGOLY DLAŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MM DO BETONU TL. 100MM	M2	93,000	93,000	0,000	1 164,000	108 252,000	0,000	0,000	108 252,000	0,000	0,000
		<i>Nové položky - OTSKP 2019</i>											
43	18245	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILÍ (RDHOŽÍ)	M2	0,000	412,000	412,000	133,000	0,000	0,000	54 796,000	54 796,000	54 796,000	100,000
		<i>viz. položka č. 18 plocha násypu - založení trávníku ručním osevem 1043,505-631,505=412 M2 JC stanoveno dle ceníku OTSKP 2019</i>											
44	12673	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPVŮ TŘ. I	M3	0,000	253,800	253,800	176,000	0,000	0,000	44 668,800	44 668,800	44 668,800	100,000
		<i>150,95+102,85=253,800 JC stanoveno dle ceníku OTSKP 2019</i>											
45	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPVŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,000	790,767	790,767	541,000	0,000	0,000	427 804,947	427 804,947	427 804,947	100,000
		<i>284,50+506,267=790,767 JC stanoveno dle ceníku OTSKP 2019</i>											
46	911391	SVODIDLO OCEL SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H3 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	0,000	416,000	416,000	950,000	0,000	0,000	395 200,000	395 200,000	395 200,000	100,000
		<i>svodidlo JSNH4/H1+výškový náběh krátký+výškový náběh dlouhý+svodidlo JSNH4/H2+výškový náběh dlouhý (208+20+24)+(148+16)= 416 M JC stanoveno dle ceníku OTSKP 2019</i>											
47	12622	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	0,000	208,000	208,000	40,000	0,000	0,000	8 320,000	8 320,000	8 320,000	100,000
		<i>šířka krajnice * délka krajnice 0,5 * 416=208M JC stanoveno dle ceníku OTSKP 2019</i>											
<b>Celkem</b>								<b>7 065 500,20</b>	<b>0,00</b>	<b>1 264 628,35</b>	<b>8 330 128,55</b>	<b>1 264 628,35</b>	<b>17,90</b>

- OJABELI GEOTEXTILIE DO RÝH + POKLADKA PLAST. DRU.  
TRUBKY DN 100 + OBSYP DE P116 + ZÁSTP ŠD 0/32 DO  
ÚROVNĚ I ŠD VRSTVY SE ZHUTNĚNÍM

14.8.2019  
STŘEHA

ZÁPK TJS:

PROVEDENÍ KONTROLA STAVBY A PROVEDĚNÍ  
PRACÍ. PŘEVZATA DALŠÍ ČÁST POLOŽKY PŘEVÁZCE  
DOMULI Ø 100 A POKOJÍ ZÁSTP (INTRAVILANU)  
+ FOTO DOKUMENTACE  
PRÁCE NA KUPCECH V EXTRAVILANU

KONTROLA KOO BOZP (ING. HOFMANN)  
STAVEBNÍ PRÁCE PROBÍHAJÍ BEZ ZÁHAD

POČASI: 15°C / 27°C, OBČAS - ZATAŽENO

TRAKTORA: 70-170

PRACOVNÍCI: FETTER, KROPAČEK, KUTIL, LEHKA, MISTRALIK, PERU  
DELEJ, OKTAVIAN, JEVERIN

MECHANIZACE: GREJDR CAT 140H, VALEC 20T, ŽALNÍKOLA,  
KOMATSU 140W, JCB-HINTRAČEK, MAN-KONTAKTOR, V. DEHA  
POPIS PRÁCE:

- OJABELI DŘEVĚNÍ TRUBKY DN 100 DO RÝH + OBSYP TRUBKY  
DE P116 + ZÁSTP RÝH ŠD 0/32 SE ZHUTNĚNÍM (EXT+10T)  
- PŘEHUTNĚNÍ ŠD VRSTVY V 4,290 km - KJ

PO PROVEDENÍ KONTROLE POŘÁDKU UMÍSTĚNÍ PRO PALCOVÝ  
SILNICOVÝCH SVODIČŮ V KRITICKÝCH ÚSEKÍCH  
ÚSEKY SPECIFIKUJI V SAMOSTATNÉM PŘÍPISU

ZÁPK TJS: KONTROLA STAVBY A PROVEDĚNÍ  
PRACÍ. POKOJÍ POKLADKY ACP V EXTRAVILANU  
V km. PROVEDĚNÍ STAT. ZKOUŠKY NA ŠD - VIZ  
PROTOKOLY. NA STAVBE ZÁSTPŮ POLOŽKY M  
A PROVEDĚNÍ KONCEPCE V EXTRAVILANU V  
km 3,200 - 3,640 S OHLÉDEM NA SVODIČ  
ZÁHAD AD O KUPACI

16.8.2019  
PA

**From:** [redacted]  
**Sent:** Tuesday, August 20, 2019 9:34 AM  
**To:** Pecka Zdeněk <[redacted]>  
**Subject:** RE: Info a dotaz na schůzku na stavbě

Dobrý den,  
výškový rozdíl mezi niveletou vozovky a dnem silničního příkopu oscilující okolo dvou metrů v kombinaci se směrovým obloukem a klesáním k obci Ujkovice považují za ohrožující bezpečnost silničního provozu. Po provedené prohlídce na místě stavby požadují osazení silničních svodidel:

- vlevo ve směru staničení od začátku obce Ujkovice po horizont a vyústění polní cesty v km 3,598 stavby s umožněním vjezdu na polní cestu a pak dále až za trubní propustek v km 3,640
- vpravo ve směru staničení před horizontem a vyústěním polní cesty od km cca 3,557 s umožněním vjezdu na polní cestu a dále až za trubní propustek v km 3640

**por. PhDr. Jaroslav Palaczuk**

*komisař*



**ÚZEMNÍ ODBOR MLADÁ BOLESLAV**

Dopravní inspektorát  
Štefánikova 1304  
293 01 Mladá Boleslav



Středočeský kraj

v zastoupení

Krajské správy a údržby silnic

Středočeského kraje, p.o.

Mgr. Zdeněk Dvořák

Zborovská 11

Praha, 150 00

Čj : PX 2019

V Praze : 28. srpna 2019

Vyřizuje: Ing. Pavel Hrdina

tel.:

e-m:



Akce: II/279 Rabakov – Prodašice

Věc: Vyjádření AD k požadavku DI Policie ČR na doplnění svodidel

Vážený pane řediteli,

dne 19. 8. 2019 jsme elektronicky obdrželi zápis ve stavebním deníku s požadavkem Policie ČR na doplnění svodidel v úseku km 3,250 – 3,640.

Dovoluji si upozornit na skutečnost, že DI Policie ČR jako dotčený orgán ve věcech bezpečnosti dopravy dle §1 zákona č. 12/1997 sb. v aktuální znění se vyjádřil k projektové dokumentaci ve stupni DSP/PDPS, kdy odsouhlasil uvedenou PD bez připomínek k řešení zádržných systému v předmětném úseku. Vzhledem ke skutečnosti, že při kolaudaci stavby má DI Policie ČR postavení dotčeného orgánu, doporučuje AD uvedenému požadavku vyhovět.

Na základě geodetického zaměření zemního tělesa provedeného v hrubém stavu AD navrhuje osazení svodidel v níže uvedených staničení:

Úsek v plné výšce km od – do	strana	Pozn:
3,264 – 3,410	vlevo	
3,542 – 3,657	vlevo	zvolit délku dle vybraného systému jako minimální přerušeni v místě sjezdu krátkými náběhy
3,544 – 3,653	vpravo	zvolit délku dle vybraného systému jako minimální přerušeni v místě sjezdu krátkými náběhy

AD navrhuje použít silniční ocelová svodidla svodnicového typu s úrovní zadrženi min. N2 (s možností osazení svodidel mimo volnou šířku komunikace do krajnice š. 1,50m), která budou osazena do nezpevněné krajnice šířky min. 1,50m. Svodidla budou standardně ukončena dlouhými náběhy s výjimkou přerušeni svodidel v místě sjezdu, kde bude svodidlo přerušeno dvěma krátkými náběhy.

Na základě zvoleného výrobku svodidel je nutné zpracovat změnovou RDS, která bude rovněž předložena stavebnímu úřadu k posouzení změny stavby z hlediska zákona č. 183/2006 sb. v aktuálním znění a vydaného stavebního povolení.

S pozdravem za Pontex s.r.o.

Ing. Pavel Hrdina



IČO: 407 63 439, DIČ: CZ 407 63 439

Bankovní spojení: GE Capital Bank Praha, č. účtu: 82306504/0600

ČSOB Praha, č. účtu: 474022543/0300

Sídlo: Bezová 1658, 147 14 Praha 4

jednatel: Ing. Václav Hvizdal

Ing. Milan Kalný

Ing. Martin Havlík

sekretariát: tel.: 244 462 219

tel.: 244 462 219

tel.: 244 452 231

tel.: 244 462 277



**M - SILNICE a. s.**  
Husova 1697  
530 03 Pardubice  
IČ: 421 96 868

**Středočeský kraj**  
**Martin Herman**  
*radní pro oblast investic a veřejných zakázek*  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne  
S-6764/DOP/2018

Naše značka  
025118047

vyřizuje / tel.  
Ing. Tomáš Kučera/725 798 300

V Praze dne  
19.11.2019

## Věc: Oznámení o zjištění skutečnosti

Název stavby: II/279 Rabakov - Prodašice, rekonstrukce silnice

Vážený pane Hermane,

Dne 19.8.2019 byl zástupcem Dopravního inspektorátu Policie ČR vyjádřen požadavek ke zvýšení bezpečnosti v km 3,250 – 3,640. V rizikovém úseku výškový rozdíl mezi niveletou vozovky a dnem silničního příkopu osciluje okolo dvou metrů. DI PČR požaduje v úseku km 3,250 – 3,640 osazení svodidel pro zvýšení bezpečnosti silničního provozu (Příloha č. 1).

Po přezkoumání bylo Autorským dozorem dne 28.8.2019 vydáno stanovisko (Příloha č. 2), kde bylo navrženo použít silniční ocelová svodidla typu s úrovní zadržení min. N2, která budou osazena do nezápevněné krajnice šířky min. 1,50m. Svodidla budou standardně ukončena dlouhými náběhy, s výjimkou přerušení svodidel v místě sjezdu, kde bude svodidlo přerušeno dvěma krátkými náběhy. Na základě zvoleného výrobku svodidel je nutné zpracovat změnovou RDS, která bude rovněž předložena stavebnímu úřadu k posouzení změny stavby z hlediska zákona č. 183/2006 sb. v aktuálním znění a vydaného stavebního povolení.

Vzhledem ke skutečnosti, že krajnice aktuálně nespňuje požadovanou šířku 1,5 m, je potřeba rozšířit svah násypem zeminy pro dostatečnou stabilitu svodidel. Dále musí být přesunuta drenážní rýha o délku násypu pro zaručení správné funkčnosti. Tato změna bude vyjádřena v ZBV č. 5.

K výše uvedeným změnám je nezbytné zřídít objízdnou trasu a osadit DIO po dobu potřebnou k dokončení díla. Vybrané dočasné dopravní značení bude prodlouženo do 31.12.2019 dle dodatku č. 2 ke Smlouvě o dílo č. S-6764/DOP/2018. Tato změna bude vyjádřena v ZBV č. 6.

Na základě výše uvedených nepředvídatelných skutečností žádáme Objednatele o vydání Souhlasu Objednatele se změnou pro ZBV 04, ZBV 05 a ZBV 06.

M - SILNICE a.s., oz JIH, Trabantská 290/31, 190 15 Praha 9 - Satalice

tel. : +420 495 847 111, fax : +420 495 847 140

bankovní spojení : Česká spořitelna a.s., pobočka Hradec Králové, č. účtu : 1080015329 / 0800

IČ 42196868, DIČ CZ42196868

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430

S pozdravem

Ing. Tomáš Kučera  
zástupce zhotovitele



Přílohy:

- 1) Vyjádření PČR
- 1) Vyjádření AD k požadavku DI Policie ČR na doplnění svodidel

Liberec, 21.11.2019

**Věc: II/279 Rabakov – Prodašice, rekonstrukce silnice**

**Vyjádření TDS k ZBV č. 04 + 05+ 06**

Dne 19.8.2019 byl zástupce Dopravního inspektorátu Policie ČR na prohlídce stavby dle žádosti TDS (Pecka Zdeněk) a vyjádřil požadavek ke zvýšení bezpečnosti v km 3,250-3,640. Viz zápis ve stavebním deníku a e-mail ze dne 20.8.2019, kde požaduje v rizikovém úseku osazení svodidel pro zvýšení bezpečnosti silničního provozu. V tomto úseku je výškový rozdíl mezi niveletou vozovky a dnem silničního příkopu je větší jak 2 metry. Protože krajnice nespĺňuje požadovanou šířku 1,5 metru, souhlasím s navrženým postupem rozšíření svahu násypem. AD navrhl svodidla s úrovní zadrženi min. N2, která budou osazena do nezpevněné krajnice minimální šíře 1,5 metru. Svodidla budou osazeny dle návrhu AD s náběhy.

Dále musí být přesunuta drenážní rýha o délku násypu pro zaručení správné funkčnosti drenáže.

Tyto opatření jsou nezbytně nutná k vydání kolaudačního souhlasu.

**TDS souhlasí s navrženým technickým řešením.**

Zdeněk Pecka - TDS

IBR Consulting, s.r.o.



V Říčanech  
20. 11. 2019

Vážený pan  
Ing. Tomáš Kučera  
M-Silnice, a.s.  
Oblastní závod JIH  
Trabantská 290/31  
190 15 Praha 9- Satalice

**Věc: II/279 Rabakov – Prodašice – Změny během výstavby č. 4-6**

Vážený pane inženýre,

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. (dále jen KSÚS), jako zástupce Středočeského kraje u akce II/279 Rabakov - Prodašice, bere na vědomí vyjádření Policie ČR a souhlasí s realizací osazení svodidel v km 3,250- 3,640. Dále bere na vědomí, že díky tomuto opatření musí dojít k rozšíření násypu zeminy a musí být zřízena nová objízdná trasa a osazeno DIO.

Navýšení ceny oproti SoD bude podrobena podrobné kontrole supervizorem, a následně předloženo ke schválení do Rady Středočeského kraje.

S pozdravem

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11  
IČO: 00066001  
Mgr. Zdeněk  
Řeč





Zápis z KD č. 19

Stavba: II/279 Rabakov - Prodašice

Objednatel: Středočeský kraj  
 Zastoupený: IBR Consulting s.r.o. \_vedoucí sdružení  
 Zhotovitel: „M Silnice a.s.  
 Datum: 22.11 2019  
 Místo: Rabakov-Prodašice  
 Účastníci: viz prezenční listina

I.	<u>Všeobecně</u>	termín	odp.
	<p>KD (velký) se konají každých 14 dní po dohodě, vždy v <b>pátek v 10.00</b> v místě stavby se srazem účastníků na stavbě. A malý KD, viz zápis do stavebního deníku ob 14 dní velkého KD.</p> <p>Zhotovitel je povinen vést stavební deník po celou dobu realizace díla dle platného stavebního zákona a platných právních předpisů, v souladu s SOD, SD bude po celou dobu stavby na staveništi.</p> <p>Zhotovitel zajistí zabezpečení stavby proti vstupu nepovolaným osobám. Staveniště zajistí dle plánu BOZP.</p> <p>Zhotovitel bude po celou dobu stavby udržovat pořádek na staveništi.</p> <p>Zhotovitel bude průběžně s postupem prací provádět fotodokumentaci komunikací, sousedních ploch a přilehlých objektů.</p> <p>Staveniště bylo předáno dne 29.3.2019.</p> <p>Termín dokončení stavby je dle SOD 28 týdnů od protokolárního předání staveniště.</p> <p>Od 1.9.2019 zprovozněna část v Ujkovicích dle požadavku Policie ČR MB a vydáno rozhodnutí 26.8.2019 – stanovení přechodné úpravy provozu od 1.9. – 11.10.2019 na úseku II/ 279 - p.Čurda magistrátu MB odbor dopravy .</p> <p><b>Na KD č.16 (20.9.2019) dohodnuta přejímka stavby na 4.10.2019 – TDS provede soupis vad a nedodělků</b>  <b>Zhotovitel podá oznámení o změně stavebníkovi (svodidla+ stavební úpravy) a prodloužení termínu.</b>  <b>Probíhá doplnění návrhu ZBV 4 dle požadavku PČR a bude podepsán dodatek na termín do 31.12.2019</b></p> <p><b>Potvrzen dodatek č.2 v usnesení č.073-32/2019/RK ze dne 21.10.2019 , d) termín dokončení prodloužen do 31.12.2019 – osazení svodidel</b></p>	<p><b>Probíhá</b></p> <p><b>Probíhá</b></p> <p><b>Probíhá</b></p> <p><b>Probíhá</b></p> <p><b>Probíhá</b></p> <p><b>Probíhá</b></p> <p><b>Probíhá</b></p> <p><b>20.9.2019</b></p> <p><b>4.10.2019</b></p> <p><b>21.10.2019</b></p>	
II.	<u>Plnění úkolů z minulých KD</u>		
	<p>1) Koncept RDS byl předložen zhotovitelem před zahájením prací na jednotlivých objektech, ad. srovnání ADP – v souladu s PDPS, dig. podoba – odsouhlaseno , RDS – dtto.</p> <p>2) HMG výstavby - viz. příloha SOD z 11.9.2018 aktualizován k 14.05.2019</p> <p>3) Dle rozhodnutí Magistrátu města MB ze dne 8.8.2019 NPM bude část úseku 35,500-37,700 , dokončena do 31.8.2019</p>	<p><b>Splněno</b></p> <p><b>Splněno</b></p> <p><b>Splněno</b></p>	<p><b>Z</b></p>

	<p>4) Dle rozhodnutí Magistrátu MB ze dne 26.8.2019 – přechodná úprava úseku Ujkovice II/279 od 1.9. – 11.10.2019 – zrušena objízdná trasa</p> <p>5) Vystaveno stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích 3.10.2019 od 11.10.2019 do 31.12.2019 .</p>	<p><b>Splněno</b></p> <p><b>Probíhá</b></p>	
3.1	- <b>ZBV č.1</b> – kácení – neprovedeno v rozsahu PDPS,	Splněno	
4.	návrh změny tech. řešení <b>ZBV č.2</b> rekonstrukce komunikace ,v ús. 0,01 – 1,075, zhotovitel garantuje termín dokončení této části do 9.6.2019 , – průjezd stavbou I.etapy s osazením omezení rychlosti na 30km/hod - vydané DIR, osazeno DIO	DTTO	
4/07	Předaná aktualizace HMG (k 14052019) – viz. příloha č.2 zápisu z KD 07	DTTO	
5.	K návrhům změn oproti projektu bude zhotovitelem zajištěno vyjádření ADP	DTTO	
6.	RDS stavby ověřena autorizovanou osobou zpracovatele	Splněno	
6/04	Předáno vyjádření ADP k RDS – součást dig. zaslané RDS	Splněno	
7.	Splněno, vypuštěno		
8.	Zhotovitel předloží návrh materiálů ke schválení	před zabudováním	
9.	Návrh ZBV2 bude po předání schválených podkladů řešen se st. úřadem jako změna stavby před dokončením		
10.	Zhotovitel zajistí po dobu stavby spolupráci při svozu odpadů		
11.	Návrh ZBV2 byl zhotovitelem zaslán k supervizi _Pragoprojekt, po vyjádření supervizora bude předáno Radě kraje	Splněno	
12.	Stanovisko k ZBV2 vydáno KSUS 1.5.2019	DTTO	
13.	Omezení přístupu k nemovitostem v dopravní uzávěře oznámil zhotovitel zástupcům obce pro možnost předání informací – bude oznámeno operativně VŽDY na předchozím KD	Probíhá	
14.	<u>Předáno zhotovitelem</u>		
14/03	Tepř betonové a žebet. Trouby Koncept KZP SO 101.1 a 101.3 Prohlášení o vlastnostech (Eurovia) 0/32 Prohlášení o vlastnostech (Eurovia) 32/63 Prohl. o vlastnostech betonové trouby Prohl o vlastnostech betonové žlaby	Splněno	
14/04	Tepř zlepšení vlastností pláně hydraulickými pojivy	Splněno	
14/05	Oznámené - schválené subdodávky: M.I.S. a.s., IČ: 42195683, laboratorní práce M – PROJEKCE s.r.o., IČ: 05061415 – projekční práce Pragma s.r.o., IČ: 62957724 – geodetické práce	Splněno	

	<p>LoStav Building s.r.o., IČ: 29060338 - zemní práce  TANNACO a.s., IČ: 61677272, kácení stromů  JIHO STAVSPOL, s.r.o., IČ: 038 30 616,- vyřízení + realizace DIO  SAVOZ s.r.o., IČ 25959212, trvalé dopravní značení  Eurovia CS, a.s. IČ: 45274924, – asfaltové postřiky  ArtepGeo s.r.o., IČ: 27919587– geotechnické práce</p>		
14/06	<p>TePř hutněné asf.směsi koncept  TePř kanalizace  TePř štěrkodrt'  TePř trubní propustky  TePř nátěry</p>	Splněno	
14/08	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Protokol o zkoušce typu ACO 11+</li> <li>- Protokol o zkoušce typu ACP 16+</li> <li>- Osvědčení shoda výroby asfaltové emulze (EUROVIA CS)</li> <li>- Prohlášení o vlastnostech Bornit – bit. spár. Silniční hmota</li> <li>- Prohlášení o vlastnostech – spojovací postřiky</li> <li>- Osvědčení o shodě řízení výroby – Jičín - Staré Místoo</li> <li>- Protokol o zkoušce – statika - zlepšená zemní pláň</li> <li>- Protokol o zkoušce – jamková metoda</li> <li>- Proctorova zkouška – standartní – 6. – 7.8.2019</li> </ul>	<p>Splněno</p> <p>Č. 925/19/CSL/HK</p> <p>Č. 925/19/CSL/HK</p>	<p>Z</p> <p>Z</p> <p>Z</p>
14/10	Zhotovitel sdělil na KD 10, že zaslal objednateli ke dni 13.6.2019 žádost o vydání pokynu k vytvoření ZBV 3 na základě zjištěných skutečností s návrhem odtěžení zbytku konstrukčních vrstev ve středovém pásu na úroveň pláňe AZ	OK	
14/11	Předáno vyjádření zástupce Středočeského kraje - KSUS z 20.6.2019 k navrženému technickému řešení ZBV 3	Probíhá	Z
14/12	K ZBV3 bude předáno vyjádření ADP, následně vyjádření TDS	OK	Z, ADP, TDS
15	Zhotovitel doplní TePř k objektu kanalizace, zatím pouze koncept	do 23.6.2019	Z
16	ADP bude řešen vjezd z rekonstruované komunikace k čp. 54		
17	Ke sdělení na KD12 ke stavu stávající dešťové kanalizace (těsnost – sloupy nadzemního vedení) v majetku obce se vyjádřil p. starosta obce Ujkovice – stav bude řešen vlastníkem dešťové kanalizace, stav není vyvolán realizací rekonstrukce komunikace a výstavbou dešťové kanalizace pro odvodnění komunikace	Probíhá	
18	Zhotovitel navrhuje prodloužení DIR II. Etapy do konce trvání stavby – projedná s příslušným odborem dopravy, po projednání oznámí výsledek	DTTO	Z
19	Umístění UV2 bylo na KD12 odsouhlaseno zástupcem KSUS – cestmistr oblasti	Odsouhlaseno OK	
20	TDS poukázal na větší výškový rozdíl než povoluje ČSN (příkop x vozovka ) v extravilánu a žádal AD a policii o názor a posouzení! Dle písemné korespondence budou kritické úseky zaměřeny geodetem(zhotovitel) a poslány AD, a zástupce policie přijede na stavbu v týdnu od 12.8.2019 x TDS x zhotovitel.	<p>Probíhá – svodidla ?  Extravilán</p> <p>Splněno viz zápis do SD a Policie</p>	
21	Dne 30.8.2019 se dostavil zástupce AD a proběhla prohlídka určených úseků od Policie ČR MB -viz zápis ve SD	30.8.2019 AD x TDS x zhotovitel	Z
	<p>Úseky            3,264 – 3,410 vlevo            146 m'</p> <p>                     3,542 – 3,657 vlevo            115 m'</p> <p>                     3,544 – 3,653 vpravo            109 m'</p>		

22.	Celkem : 370 m <sup>2</sup> Probíhá dokončení stavby – žlaby a krajnice	zhotovitel	
23.	Dle dodatku č.2 – probíhají stavební práce – rozšíření krajnic pro svodidla – budou osazeny 6 – 7 .12.2019		
III.	<b>Průběh realizace</b>		
	Ke dni konání KD zahájena realizace III. etapy stavby - SO 101.3 a 102.3, provádění prací na objektu kanalizace	Splněno	
III/12	Zhotovitel provádí práce podle schváleného technického řešení předloženého k supervizi v ZBV jako změnu č.3 a je obeznámen se skutečností, že práce provádí na vlastní zodpovědnost	DTTO	
	Zhotovitel zajistí v době realizace skrápění ke snížení prašnosti z rekonstruované komunikace	Splněno	Z
III/13	Práce 12.7.2019 : úsek v km 2,520 – 3,250 - Pokládka dešťové kanalizace šachty 1-11 (hotovo) - Další pokládka cca do 19.7.2019 š – 15 a následují zkoušky do 23.7.2019 - Na úseku 3,250-4,610 proběhne pokládka balené cca do 29.7.2019	12.7.2019 KD	Z
III/14	Práce 26.7.2019 : - pokládka balené dle PD infiltrační postřik a ACP + následně pokládka ACO v úseku 3,300 – 4,000 - Provedeny zkoušky na kanalizaci ( kamerové + tlakové ) zhotovitel dodá protokoly – do 2.8.2019	26.7.2019 KD č.14	Z
	Práce 9.8.2019 : - Výkop pro drenáže v intravilánu a extravilánu + pokládka potrubí pr. 100 - viz foto - <b>Další postup prací v srpnu:</b> - 1. 16.8.2019 – pokládka asf. Vrstvy ACP - v extravilánu - 2. 23.8.2019 - pokládka ACP - v intravilánu - 3. 24.8.- 26.8.- výšková úprava UV + voda - 4. 26.8.+27.8. – pokládka ACO – extravilánu a intravilánu - 5. 28.8.2019 - dokončení krajnic	9.8.2019 KD č. 15	Z
	od 1.9.2019 puštěn provoz obsluhy – autobusy a místní – viz příloha KDč. 15 + rozhodnutí do 11.10.2019	<b>Viz rozhodnutí magistrátu MB</b>	
	Práce 30.8.2019 : - Dokončena pokládka balené dle PD, (extr.+ intr.) - Dokončovací práce – žlaby + nájezdy + propustky - Dokončena horská vpust' - Pokládka VDZ 2.9. – 6.9.2019 - Krajnice 9.9. – 16.9.2019 - Provedeny zkoušky :		
	26.8.2019 provedeny - odvrty asfalt. vrstev 9-2019 zaměření geodetem + planografem – podélný profil komunikace 4.9.2019	<b>Hotovo</b>	<b>Zhotovitel</b>
	20.9.2019 – probíhají dokončovací práce – žlaby a krajnice – dohodnuta přejímka stavby na 3.10.2019 – bude sepsán soupis vad a nedodělků – TDS		
	4.10.2019 – dokončující práce	<b>Splněno</b>	<b>Zhotovitel</b>



Pecka Zdeněk

divize TDS / technických dozorů staveb

e-mail:

mobil:

IBR Consulting, s.r.o.

Sokolovská 352/215, Praha 9, 190 00



**Přílohy:** Příloha č.1 – prezenční listina

2. – Stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích  
od 11.10. – 31.12.2019 MB č.j. ODSH 253-280/2019-22/173 ze dne 3.10.2019 p.Čurda

Foto :

1. Kámen stavby
2. Rozšíření krajnice v extravilánu
3. Horská vpusť v extravilánu













## Prezenční listina

Název stavby	<b>II/279 Rabakov – Prodašice</b>			
Program	KD 19			
Termín	<del>18.10.</del> 2019 v 10 00 hodin stavba 22.11.2019			
Účastníci	Jméno	telefon	e-mail	Podpis
	Michal Fetter			
	Tomáš Kučera			
	Marek Hanuš - KSÚS			
	Zdeněk Pecka - TDS			
	Petr Švorc – starosta			
	Jiřinka Steklá – místostarostka			
	Marta Poláková - KSÚS			
	Martin Dvořák – KSÚS			
	Roman Rechcigl – starosta Újkovice			
	Ing. Pavel Hrdina – Pontex AD			

**Středočeský kraj**

v zastoupení

**Krajské správy a údržby silnic**

**Středočeského kraje, p.o.**

**Mgr. Zdeněk Dvořák**

Zborovská 11

Praha, 150 00

Čj : PX 2019  
V Praze : 28. listopadu 2019  
Vyřizuje: Ing. Pavel Hrdina

tel.:

e-mail:

**Akce: II/279 Rabakov – Prodašice**  
**Věc: Vyjádření AD k návrhům ZBV 4 a 5**

Vážený pane řediteli,

dne 26. 11. 2019 jsme elektronicky obdrželi od dodavatele stavby návrh na změnu během výstavby č.4 a 5, který řeší doplnění svodidel v úseku km 3,250 – 3,640 a s tím související úpravu zemního tělesa silnice.

Doplnění je požadováno ze strany dopravního inspektorátu Policie ČR územní odbor Mladá Boleslav, který je místně příslušným dotčeným orgánem ve věci bezpečnosti dopravy dle zákonů č. 12/1997 sb. a 13/1997sb.

V rámci projektové přípravy ve stupni DSP/PDPS bylo řešení stavby s výše uvedeným dotčeným orgánem projednáno. Jedná se tedy o změnu stanoviska dotčeného orgánu, kterou nemohl projektant v rámci projektové přípravy předvídat.

S ohledem na výše uvedené AD s návrhem ZBV č. 4 a 5 souhlasí.

S pozdravem za Pontex s.r.o.

Ing. Pavel Hrdina

