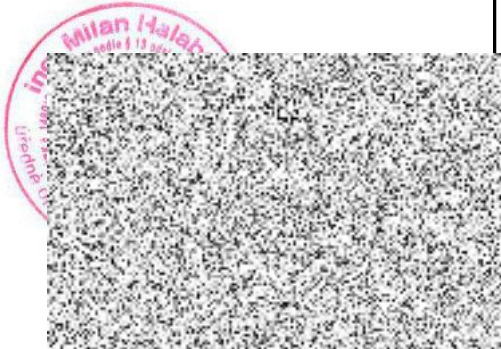
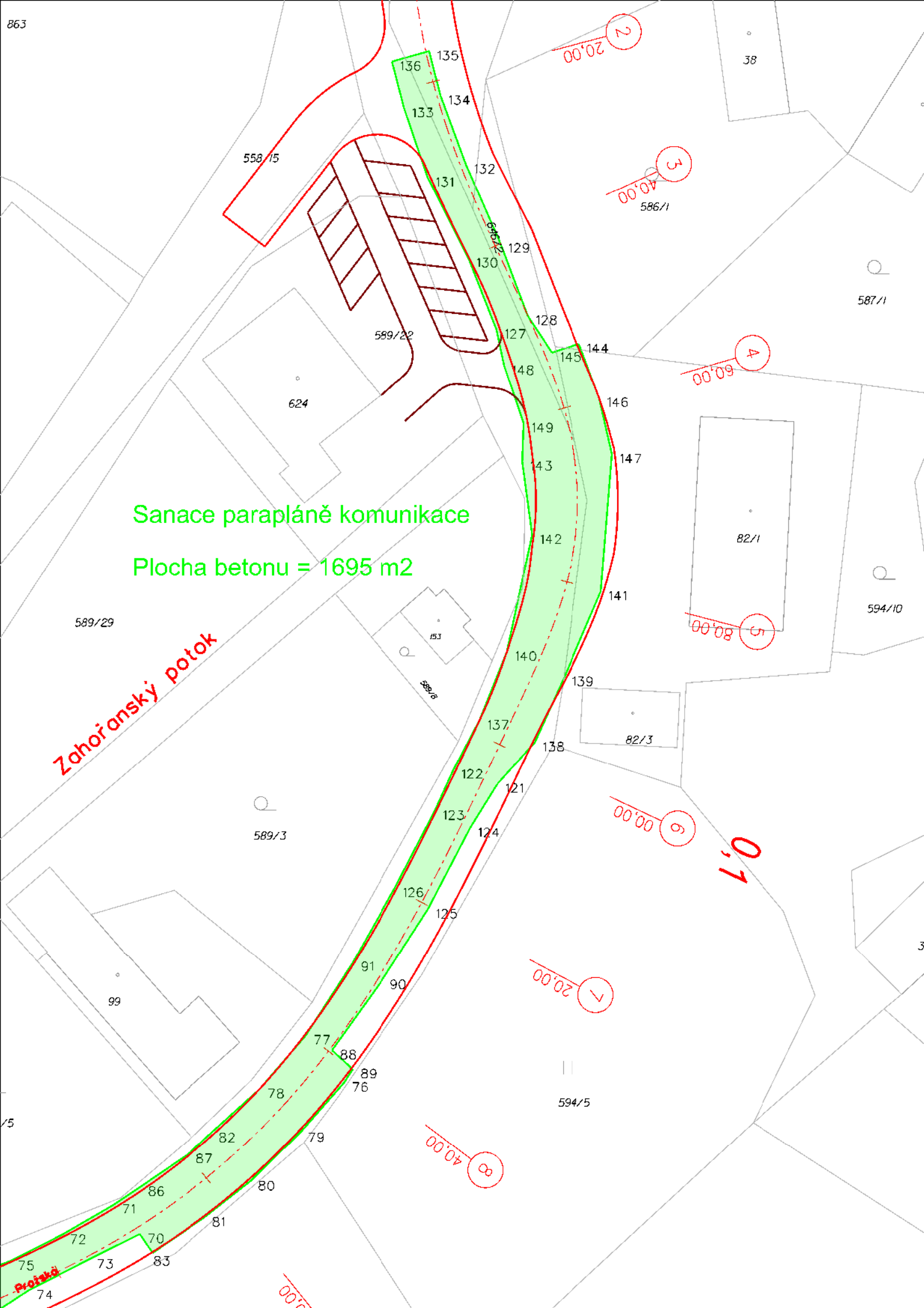


Předávaná dokumentace: Technická zpráva
Seznam souřadnic vytyčených bodů
Situace se zákresem vytyčených bodů

Počet zaměřených bodů: **Sanace parapláně komunikace:** **166**

Zaměřená plocha betenu v parapláni komunikace je celkem 4431 m².

Zaměřil:	Ověřil	Převzal
Dne: duben 2021 – červen 2021	Dne: 14.7. 2021	Dne:
Bc. Miroslav Kalenský	Ing. Milan Halaburt č.z. 62/2020	
Zhotovil:		
Dne: 14.7. 2021		
Bc. Miroslav Kalenský		
	Náležitosti a přesností odpovídá právním předpisům	



Sanace parapláně komunikace
 Plocha betonu = 1695 m²

Zahořanský potok

0,1

2
20,00

3
40,00
586/1

4
60,00

5
80,00

6
100,00

7
20,00

8
40,00

100,00

558/15

589/22

624

589/29

589/3

99

587/1

594/10

594/5

589/18

153

82/1

82/3

136

135

133

134

131

132

129

130

128

145

144

146

147

149

43

142

141

140

139

138

122

121

124

123

126

125

91

90

89

76

77

88

78

79

80

81

82

87

86

71

72

73

70

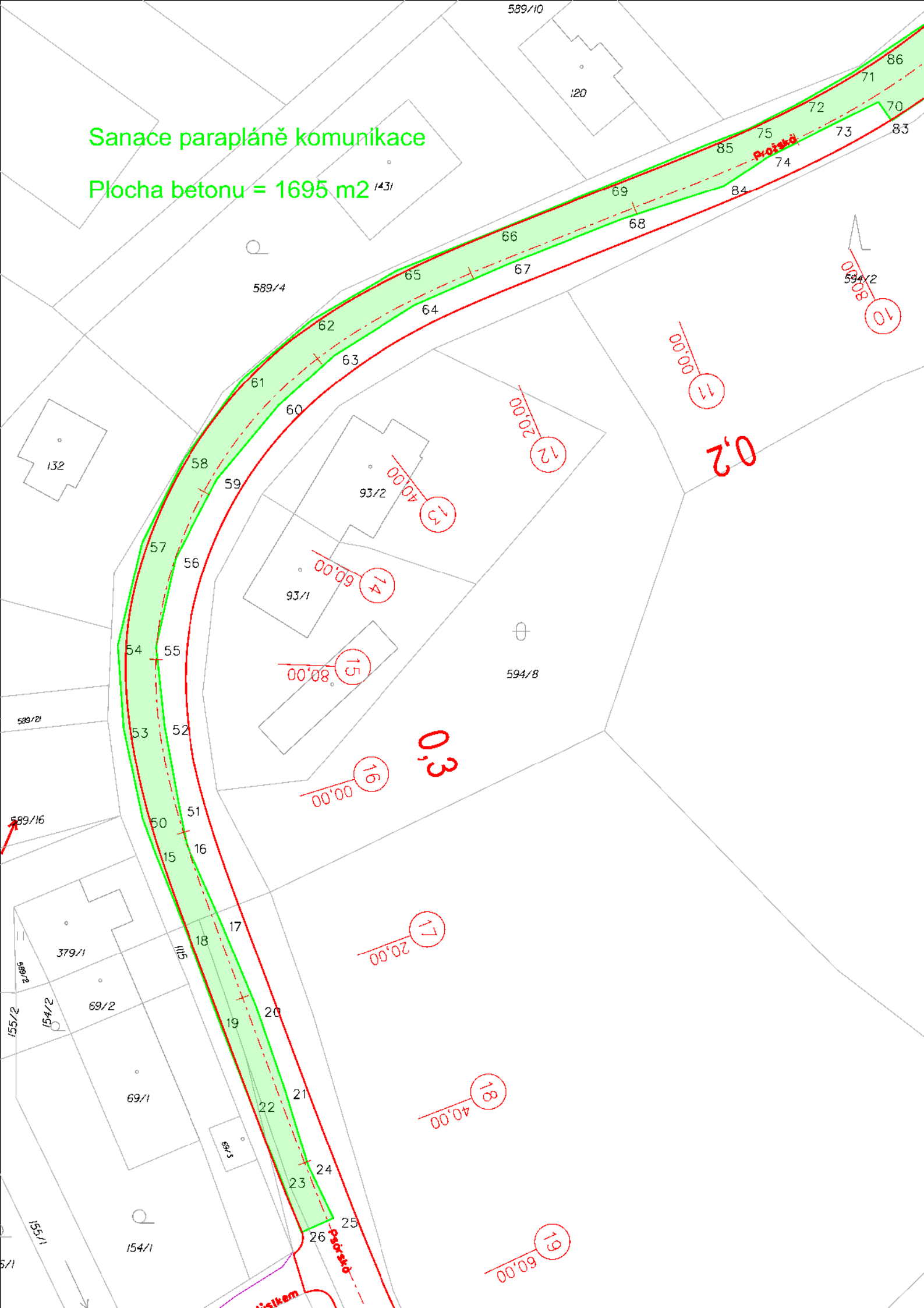
83

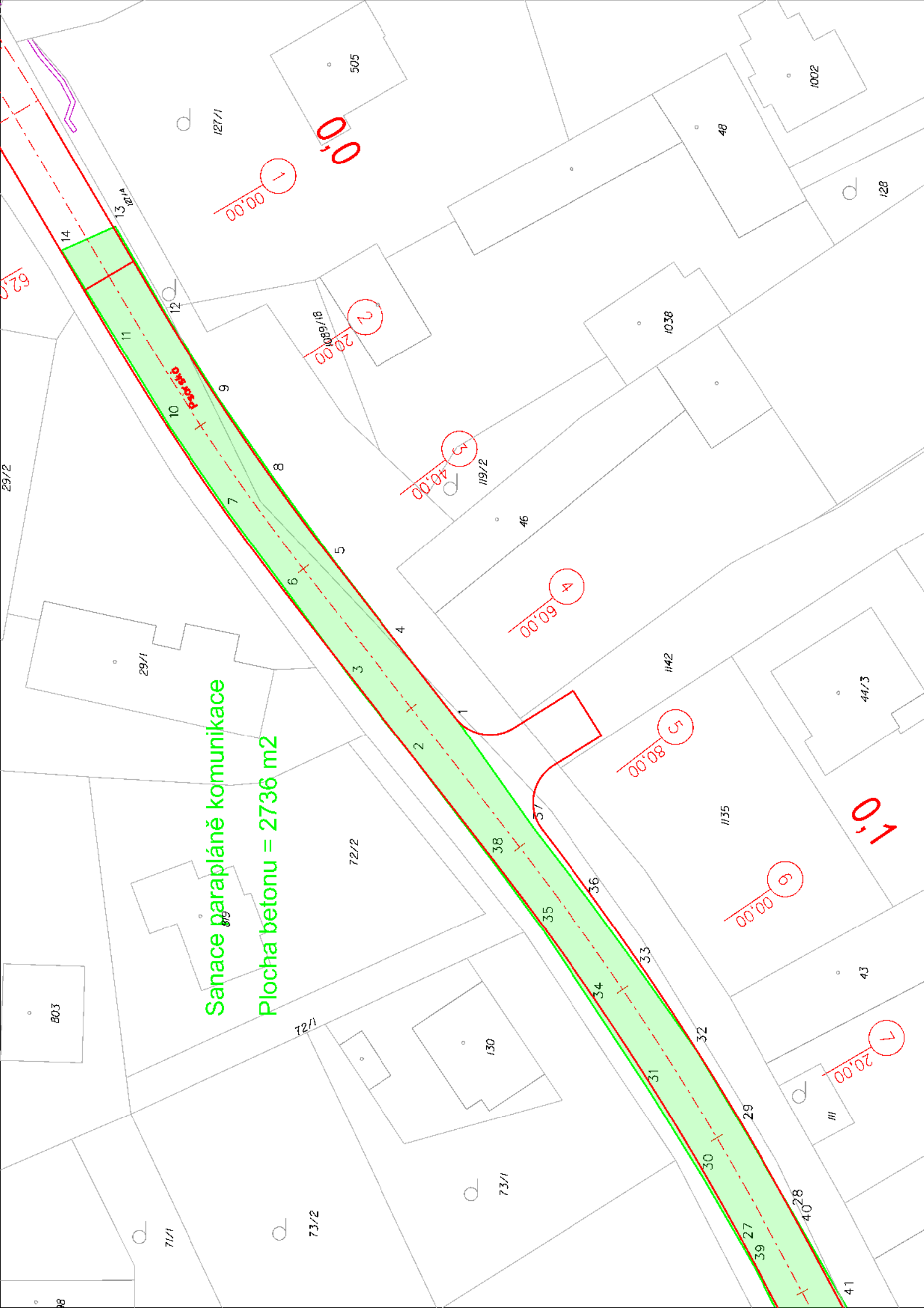
74

75

Sanace parapláně komunikace

Plocha betonu = 1695 m²





Sanace paraplně komunikace

Plocha betonu = 2736 m²

00:00 1

20:00 2

40:00 3

60:09 4

80:08 5

00:00 9

20:00 7

10:10

62:59

29:2

127/1

505

1002

48

128

13 101A

14

11

12

1089/18

2

1038

9

8

119/2

46

5

4

29/1

1142

89

44/3

72/2

1135

10:10

803

43

72/1

130

73/1

71/1

73/2

4028

39

30

29

31

34

33

36

37

38

35

41

4028

39

30

29

31

34

33

36

37

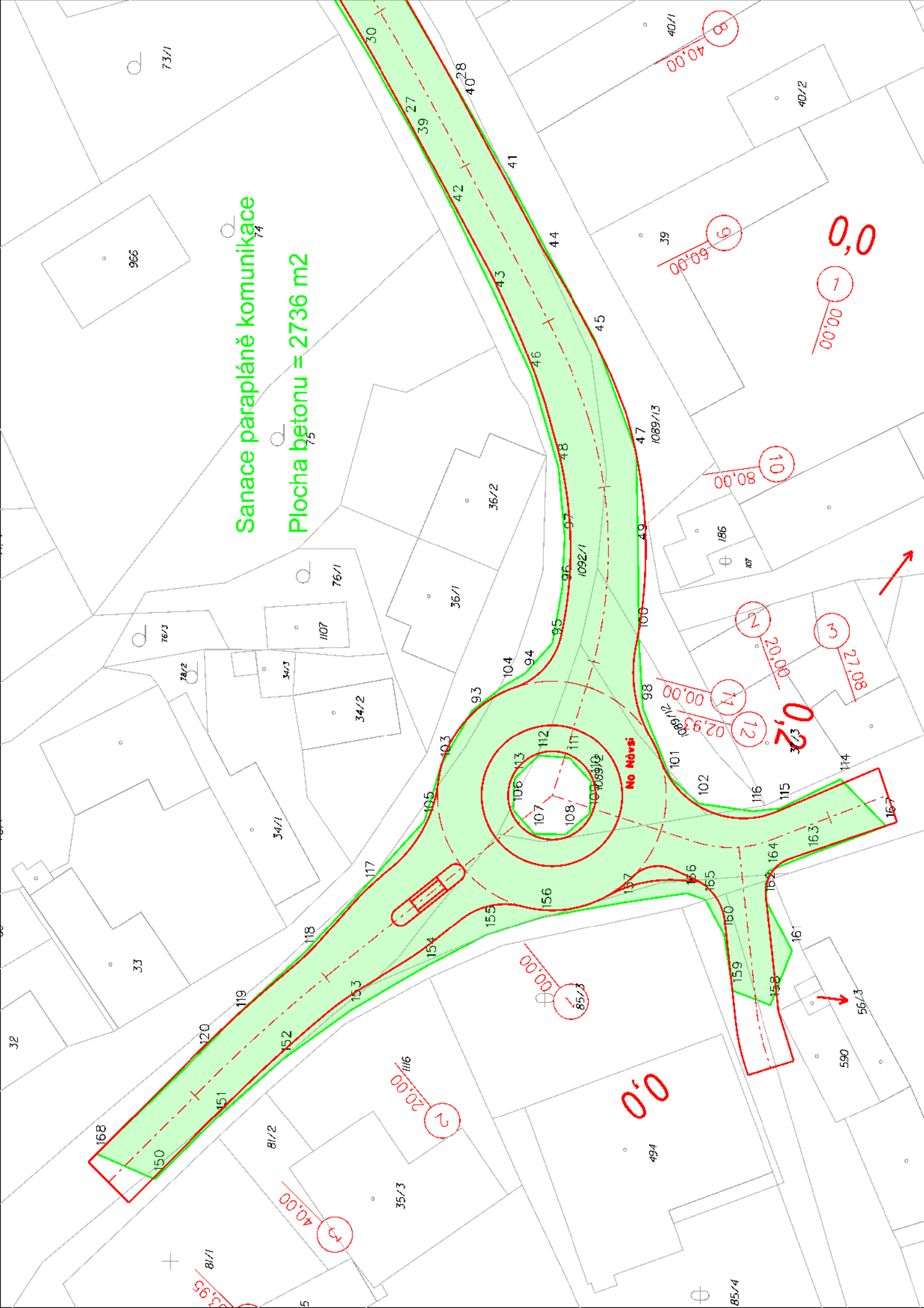
38

35

41

Sanace parapráně komunikace

Plocha betonu = 2736 m²



73/1

966

76/3

33

81/1

74

75

76/1

119

81/2

30

39

34/3

118

81/3

27

28

107

117

81/4

42

41

110

116

81/5

41

40

108

115

81/6

44

43

109

114

81/7

46

45

111

113

81/8

48

47

112

112

81/9

96

97

106

105

81/10

100

99

107

104

81/11

100

100

108

103

81/12

98

98

109

102

81/13

101

101

110

101

81/14

102

102

111

100

81/15

116

116

112

100

81/16

115

115

113

100

81/17

163

163

114

100

81/18

164

164

115

100

81/19

161

161

116

100

81/20

158

158

117

100

81/21

159

159

118

100

81/22

160

160

119

100

81/23

162

162

120

100

81/24

167

167

121

100

81/25

156

156

122

100

81/26

157

157

123

100

81/27

155

155

124

100

81/28

154

154

125

100

81/29

153

153

126

100

81/30

118

118

127

100

81/31

117

117

128

100

81/32

119

119

129

100

81/33

120

120

130

100

81/34

151

151

131

100

81/35

150

150

132

100

81/36

168

168

133

100

81/37

152

152

134

100

81/38

119

119

135

100

81/39

120

120

136

100

81/40

151

151

137

100

81/41

150

150

138

100

81/42

168

168

139

100

81/43

32

33

34/1

34/2

34/3

36/1

36/2

36/3

35/3

35/4

40/1

40/2

40/3

494

494

40/1

40/2

40/3

590

590

40/1

40/2

40/3

56/3

56/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/4

85/4

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1

40/2

40/3

85/3

85/3

40/1







Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: II/105 Psáry, průtah (opakování), 19097 02 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚS SČK) - PRŮTAH	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 302.2/1	Číslo ZBV: 6
--	---	------------------------

Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095	Obec Psáry se sídlem Pražská 137, 252 44 Psáry IČ: 00241580
---	--

Zhotovitel: Společnost pro II/105 Psáry, průtah (opakování) Vedoucí společník a správce společnosti: IMOS Brno, a.s. se sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno IČ: 253 22 257 DIČ: CZ25322257 Společník: Froněk, spol. s r.o. se sídlem Rakovník, Zátíší 2488, PSČ: 269 01 IČ: 475 34 630 DIČ: CZ47534630
--

Rekapitulace ZBV č. 6 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5"

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.1	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.2	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.3	-87 897,52	0,00	-87 897,52

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.4	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.5	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6	-87 897,52	0,00	-87 897,52

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:

II/105 Psáry, průtah (opakování), 19097 02

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚS SČK) - PRŮTAH

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

302.2/1

Číslo ZBV:

6

Strany smlouvy o dílo č. S-2321/DOP/2020 - Středočeský kraj a 25/2020 - Obec Psáry na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 13.5.2020 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Středočeský kraj, se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov, Obec Psáry se sídlem Pražská 137, 252 44 Psáry**Zhotovitel:** Společnost pro II/105 Psáry, průtah (opakování), se sídlem Olomoucká 704/174, 627 00 Brno

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení Změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady	9	počet listů

Paré č.	Příjemce
1	Objednatel
2,3	Zhotovitel
4	Projektant
5	Stavební dozor
6	Supervize

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Zadávací dokumentace stavby předpokládala kolizi stávajících vodovodních řadů z plastových PE trub při výstavbě silnice II/105 Psáry – průtah. PDPS předpokládala nejenom kolizi do prostoru výstavby vozovky, ale především výškovou kolizi s navrhovanou dešťovou kanalizací pro odvodnění silnice. Aby bylo možné koordinovat výstavbu silnice se souvisejícími objekty, bylo nutné zrealizovat přeložky vodovodu V1, V2 a PV1.

Tato změna řeší nerealizaci přeložky V1, která byla v zadávací dokumentaci navržena v podobě potrubí PE100 110x10 SDR11. Jelikož při výstavbě silnice II/105 a jejího odvodnění dodavatel stavby nezjistil kolizi se stávajícím vodovodním řadem v místě přeložky P1, nebylo nutné přeložku realizovat, proto ji formou této ZBV dodavatel odečítá z plnění stavebního díla.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která vznikla v průběhu provádění prací a je podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena 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
-87 897,52	0,00	-87 897,52	87 897,52

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Jaromír Petrlík	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Martin Vašák	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Jiří Heráf	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		datum	podpis
Zástupce Objednatele č.1	jméno	Ing. Jan Lichtneger	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. 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 č.1 (Oprávněná osoba objednatel)	jméno	Libor Lesák	datum	podpis
Objednatel č.2 (Oprávněná osoba objednatel)	jméno	Milan Vácha	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Robert Suchánek	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro celou ZBV číslo: 6

Název Stavby: II/105 Psáry, průtah (opakování), 19097 02	Skupina 3
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 302.2/1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚS SČK) - PRŮTAH	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
287 762,67

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	287 762,67	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)*100
stavební/montážní práce	-87 897,52	0,00	0,00	0,00%

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)*100
stavební/montážní práce	-87 897,52	199 865,15	-87 897,52	-30,55%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Jaromír Petrlík

Projektant (autorský dozor): Ing. Martin Vašák

Zástupce objednatele 1: Ing. Jan Lichtneger

Stavební dozor: Ing. Jiří Heráf

Supervize (RDK)

Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny: Ing. Milan Peška

Rozpis ocenění Změn položek pro ZBV č. 6								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 302.2/1					
Evidenční číslo a název stavby: II/105 Psáry, průtah (opakování), 19097 02													
Číslo a název SO/PS: 302.2 PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚS SČK) - PRŮTAH													
Číslo a název rozpočtu: 302.2 PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚS SČK) - PRŮTAH								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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	97,185	62,073	-35,112	240,00	23 324,40	-8 426,88	0,00	14 897,52	-8 426,88	-36,13%
2	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	51,150	32,670	-18,480	582,10	29 774,42	-10 757,21	0,00	19 017,21	-10 757,21	-36,13%
3	17411	ZÁSYP JAM A RÝH RECYKLÁTEM	M3	79,965	50,765	-29,200	330,80	26 452,42	-9 659,36	0,00	16 793,06	-9 659,36	-36,52%
4	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,285	6,765	-3,520	970,80	9 984,68	-3 417,22	0,00	6 567,46	-3 417,22	-34,22%
5	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	2,750	1,870	-0,880	1 044,60	2 872,65	-919,25	0,00	1 953,40	-919,25	-32,00%
7	87327	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM	M	12,000	4,000	-8,000	6 617,70	79 412,40	-52 941,60	0,00	26 470,80	-52 941,60	-66,67%
9	899308	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	25,000	17,000	-8,000	19,50	487,50	-156,00	0,00	331,50	-156,00	-32,00%
10	899309	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	25,000	17,000	-8,000	11,50	287,50	-92,00	0,00	195,50	-92,00	-32,00%
12	899621	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM	M	12,000	4,000	-8,000	125,00	1 500,00	-1 000,00	0,00	500,00	-1 000,00	-66,67%
14	89972	PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM	M	12,000	4,000	-8,000	66,00	792,00	-528,00	0,00	264,00	-528,00	-66,67%
Celkem ve Změně								174 887,97	-87 897,52	0,00	86 990,45	-87 897,52	
Celkem SO								287 762,67	-87 897,52	0,00	199 865,15	-87 897,52	-30,55%

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: **II/105 Psáry, průtah (opakování), 19097 02**

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	82 297 365,20
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	87 383 049,20
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	105 733 489,53
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	106,18%
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. (5), písm. b)	-1,16%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	5 085 684,00
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	6,18%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	24 689 209,56

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	8,50%
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	6 998 849,32
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	41 148 682,60

12=(39)	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=ABS(37)+38	Sledování limitu 137 366 600 Kč	0,00
14=137 366 600-37		137 366 600,00

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																							
		- 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 neměnní celkovou povahou veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)		
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %	
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=(ABS(37)+38)/1	
		II/105 Psáry, průtah (opakování), 19097 02	- 956 582,66	6 042 266,66	5 085 684,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 956 582,66	6 042 266,66	5 085 684,00	6 998 849,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
301.1	1	Dešťová kanalizace (KSÚS SČK) - průtah / realizace výkopu v jiné třídě těžitelnosti	- 459 061,52	1 007 078,20	548 016,68			0,00			0,00	- 459 061,52	1 007 078,20	548 016,68	1 466 139,72			0,00	0,00			0,00%	
101.1.1	2	SILNICE II/105 - UL. PRAŽSKÁ A PSÁRSKÁ - ZN (KSÚS SČK) / změna sanace	0,00	373 308,80	373 308,80			0,00			0,00	0,00	373 308,80	373 308,80	373 308,80			0,00	0,00			0,00%	
104	3	STAVEBNÍ ÚPRAVA OBJÍZDNÉ TRASY (KSÚS SČK) - PRŮTAH / oprava objízdnych tras	0,00	951 809,66	951 809,66			0,00			0,00	0,00	951 809,66	951 809,66	951 809,66			0,00	0,00			0,00%	
E.01	4	Zásady organizace výstavby 1. FÁZE (KSÚS SČK) / DIO oprav objízdnych tras	0,00	50 064,00	50 064,00			0,00			0,00	0,00	50 064,00	50 064,00	50 064,00			0,00	0,00			0,00%	
101.1.1/2	5	SILNICE II/105 - UL. PRAŽSKÁ A PSÁRSKÁ - ZN (KSÚS SČK) / změna sanace 2	- 409 623,62	3 660 006,00	3 250 382,38			0,00			0,00	- 409 623,62	3 660 006,00	3 250 382,38	4 069 629,62			0,00	0,00			0,00%	
302.2	6	PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚS SČK) - PRŮTAH / nerealizace přeložky vodovodu V1	- 87 897,52	0,00	- 87 897,52			0,00			0,00	- 87 897,52	0,00	-87 897,52	87 897,52			0,00	0,00			0,00%	

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

Přehled dokladů

Číslo ZBV:	6
Název a evidenční číslo Stavby:	II/105 Psáry, průtah (opakování), 19097 02
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚS SČK) - PRŮTAH
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	302.2/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO	NE - Uloženo
	Počet listů/od listu č.	
07 - Změnový soupis prací SO 302.2 po změně 1	2	
08 - Situace	1	
09 - Nepřeložení vodovodu V1	2	
10 - Vyjádření AD k ZBV 6	1	
11 - Vyjádření TDI k ZBV 6	1	
12 - Oznámení zhotovitele o změně	1	
13 - Stanovisko objednatele k ZBV 6	1	
Počet listů celkem	9	

Změnový soupis prací SO 302.2 po změně 1 pro ZBV 6

S Stavba: 19097_02 II/105 PSÁRY - MOST EV.Č. 105-002 + PRÚTAH + SPLAŠKOVÁ KAN. + VODOVOD - PDPS
 O Rozpočet: SO 302.2 PŘELOŽKA VODOVODU (KSÚV SČK) - PRÚTAH

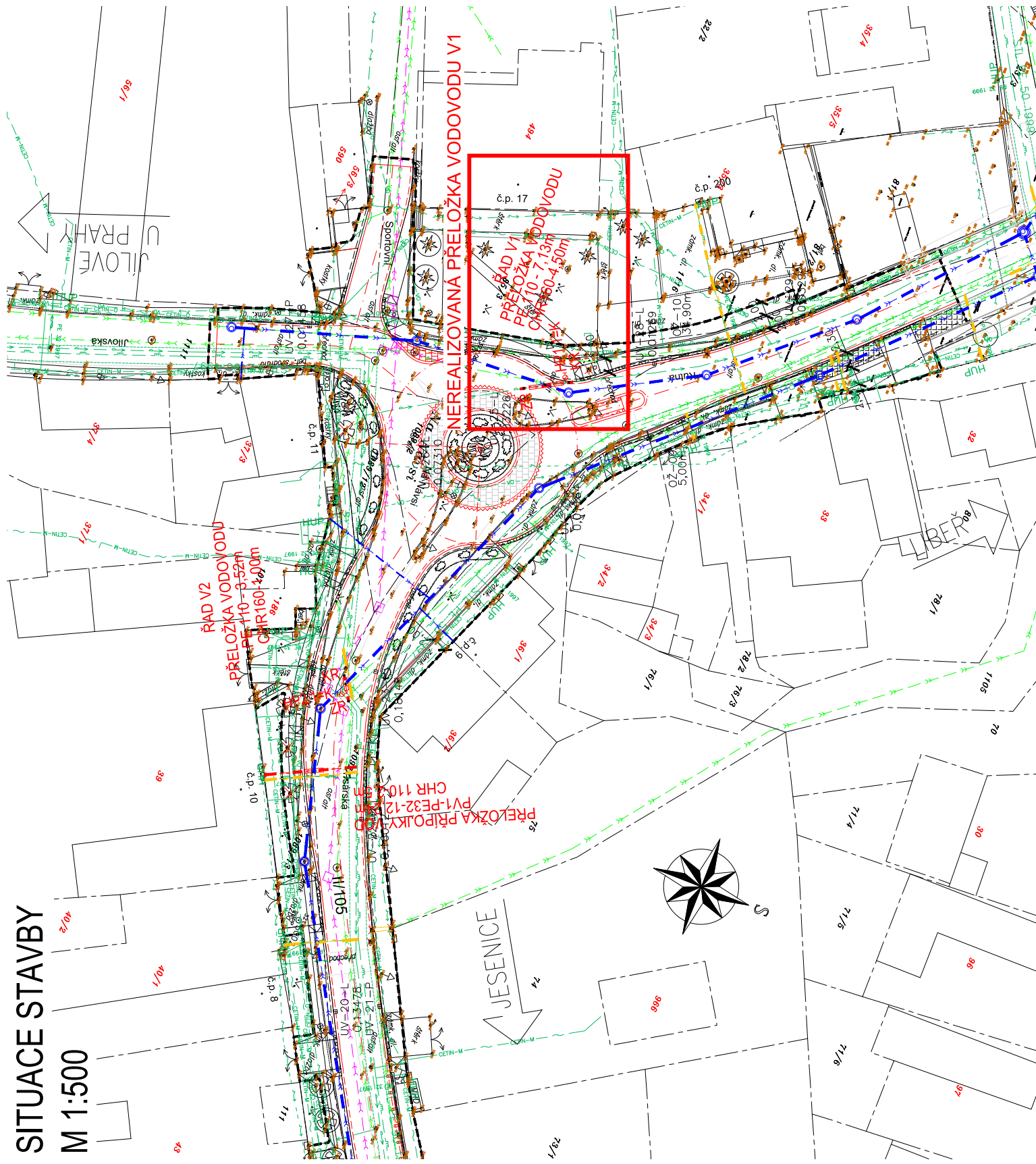
SO 302.2	287 762,67	-87 897,52	0,00	199 865,15	-87 897,52
----------	------------	------------	------	------------	------------

Typ	Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Množství dle Změny	Rozdíl Množství	Cena Jednotková	Cena dle SOD	Méněpráce	Vícepráce	Cena dle Změny	Rozdíl ceny
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
SD			0	Všeobecné konstrukce a práce						23 324,40	-8 426,88	0,00	14 897,52	-8 426,88
P	1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	97,185	62,073	-35,112	240,00	23 324,40	-8 426,88	0,00	14 897,52	-8 426,88
PP				Poplatek za uložení zeminy na skládku										
VV				ZBV 6: odpočet V1=-18,48 m ³ *1,900/m ³ =-35,112 t										
SD			1	Zemní práce						66 211,52	-23 833,79	0,00	42 377,73	-23 833,79
P	2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	51,150	32,670	-18,480	582,10	29 774,42	-10 757,21	0,00	19 017,21	-10 757,21
PP				Včetně pažení: V1: 8*2,1*2=33,6m ² V2: 4*1,9*2=15,2m ² PV1: 13*1,7*2=44,2m ² Pažení celkem: 33,6+15,2+44,2=93m ²										
VV				=51,15m ³ *1,900/m ³ =97,185t										
VV				ZBV 6: odpočet V1=-18,48 m ³										
VV				V1: 8*1,1*2,1=18,480 [A] V2: 4*1,1*1,9=8,360 [B] PV1: 13*1,1*1,7=24,310 [C] Celkem: A+B+C=51,150 [D]										
P	3	17411		ZÁSYP JAM A RYH RECYKlátEM	M3	79,965	50,765	-29,200	330,80	26 452,42	-9 659,36	0,00	16 793,06	-9 659,36
PP				Zásyp rýh recyklatem se zhuštěním po vrstvách										
VV				ZBV 6: odpočet V1=-29,2 m ³										
VV				V1: 33,6-0,88-3,52=29,200 [A] V2: 15,2-0,44-1,76=13,000 [B] PV1: 44,2-1,43-5,005=37,765 [C] Celkem: A+B+C=79,965 [D]										
P	4	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,285	6,765	-3,520	970,80	9 984,68	-3 417,22	0,00	6 567,46	-3 417,22
PP				Obsyp potrubí štěrkokopískem se zhuštěním po vrstvách										
VV				ZBV 6: odpočet V1=-3,52 m ³										
VV				V1: 8*1,1*0,4=3,520 [A] V2: 4*1,1*0,4=1,760 [B] PV1: 13*1,1*0,35=5,005 [C] Celkem: A+B+C=10,285 [D]										
SD			4	Vodorovné konstrukce						2 872,65	-919,25	0,00	1 953,40	-919,25
P	5	45157		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	2,750	1,870	-0,880	1 044,60	2 872,65	-919,25	0,00	1 953,40	-919,25
PP				Pískové lože pod trouby, tl. 100mm										
VV				ZBV 6: odpočet V1=-0,88 m ³										
VV				V1: 8*1,1*0,1=0,880 [A] V2: 4*1,1*0,1=0,440 [B] PV1: 13*1,1*0,1=1,430 [C] Celkem: A+B+C=2,750 [D]										
SD			8	Potrubí						195 354,10	-54 717,60	0,00	140 636,50	-54 717,60
P	6	87314		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 40MM	M	13,000	13,000	0,000	1 362,10	17 707,30	0,00	0,00	17 707,30	0,00
PP				PE100 RC 40x3,7 SDR 11 - DN32										
VV				DN32: PV1: 13=13,000 [A]										
P	7	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM	M	12,000	4,000	-8,000	6 617,70	79 412,40	-52 941,60	0,00	26 470,80	-52 941,60
PP				PE100 110x10 SDR 11 - DN100										
VV				ZBV 6: odpočet V1=-8,00 m										
VV				DN100: V1: 8=8,000 [A] V2: 4=4,000 [B] Celkem: A+B=12,000 [C]										
P	8	891426		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM	KUS	2,000	2,000	0,000	46 407,20	92 814,40	0,00	0,00	92 814,40	0,00
PP														
VV				Celkem: 2=2,000 [A]										
P	9	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	25,000	17,000	-8,000	19,50	487,50	-156,00	0,00	331,50	-156,00
PP														
VV				ZBV 6: odpočet V1=-8,00 m										
VV				Celkem: 25=25,000 [A]										
P	10	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	25,000	17,000	-8,000	11,50	287,50	-92,00	0,00	195,50	-92,00
PP														
VV				ZBV 6: odpočet V1=-8,00 m										
VV				Celkem: 25=25,000 [A]										
P	11	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	M	13,000	13,000	0,000	120,00	1 560,00	0,00	0,00	1 560,00	0,00
PP														
VV				DN32: PV1: 13=13,000 [A]										

Typ	Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Množství dle Změny	Rozdíl Množství	Cena Jednotková	Cena dle SOD	Méněpráce	Vícepráce	Cena dle Změny	Rozdíl ceny
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
P	12	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM	M	12,000	4,000	-8,000	125,00	1 500,00	-1 000,00	0,00	500,00	-1 000,00
PP														
VV				ZBV 6: odpočet V1=-8,00 m DN100: V1: 8=8,000 [A] V2: 4=4,000 [B] Celkem: A+B=12,000 [C]										
P	13	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM	M	13,000	13,000	0,000	61,00	793,00	0,00	0,00	793,00	0,00
PP														
VV				DN32: Pv1: 13=13,000 [A]										
P	14	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM	M	12,000	4,000	-8,000	66,00	792,00	-528,00	0,00	264,00	-528,00
PP														
VV				ZBV 6: odpočet V1=-8,00 m DN100: V1: 8=8,000 [A] V2: 4=4,000 [B] Celkem: A+B=12,000 [C]										

SITUACE STAVBY

M 1:500

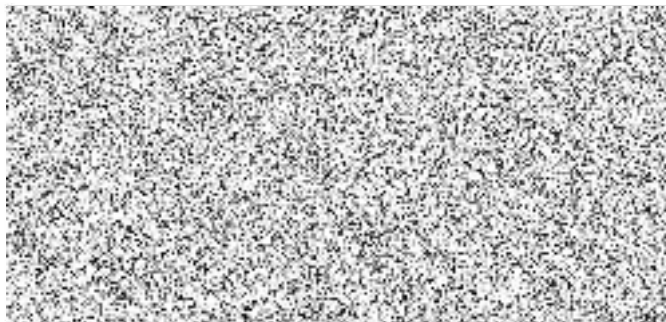


II/105 Psáry, průtah

Sdělení

Při provádění prací na stoce D3 dešťové kanalizaci mezi šachtami č. 3.04 a 3.05 u kruhového objezdu bylo na místě zjištěno a prověřeno, že kanalizace není v kolizi se stáv. vodovodem PE 100 a tudíž není nutné realizovat přeložku V1.

23. 4. 2021





23 04 2021



**Společnost pro II/105 Psáry,
průtah (opakování)**

Olomoucká 704/174

**BRNO
627 00**

VYŘIZUJE

Ing. Martin Vašák

NAŠE ZNAČKA

21251

BRNO/DNE

04.05.2021

Věc: II/105 Psáry, průtah

Vyjádření ke změnám SO 302 – Přeložka vodovodu

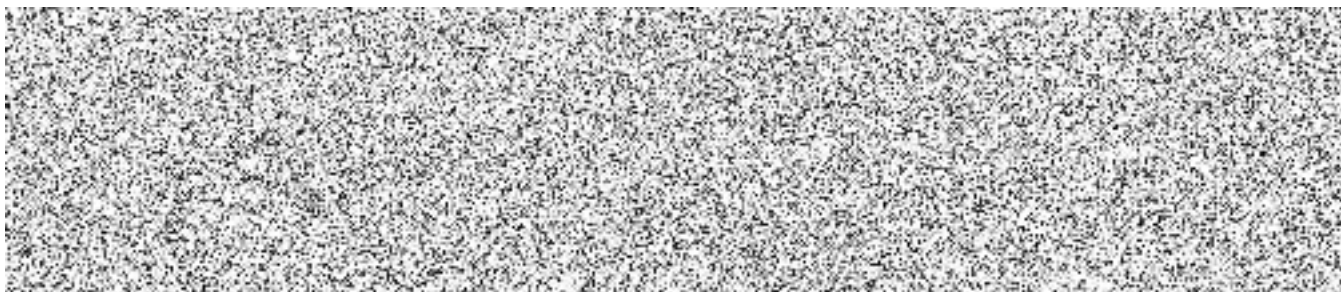
Při provádění stavby bylo zjištěno, že pominul důvod realizace přeložky vodovodu, ŘAD V1. Souhlasíme, že tato přeložka nebude prováděna.

S přáním hezkého dne



Ing. Martin VAŠÁK
jednatel společnosti

 **IM-Projekt,**
inženýrské a mostní
konstrukce, s.r.o.
Vodní 1, 602 00 BRNO
Tel.: 533 446 080-2, mobil: 777 1969 70
Fax: 533 446 089
im-projekt@im-projekt.cz
www.im-projekt.cz



**Věc: Stavba: II/105 PSÁRY, PRÚTAH
vyjádření TDI k ZBV – změna provedení přeložky vodovodu V1**

Na stavbě došlo ke změně provedení přeložky vodovodu V1, která byla navržena z důvodů kolize stávajícího vodovodu s odvodněním komunikace stoky D3 a s výstavbou komunikace průtahu II/105.

Jelikož při realizaci stoky D3 ani komunikace průtahu nebyla kolize se stávajícím vodovodem v podobě potrubí PE100 110x10 SDR11 zjištěna, nebylo nutné přeložku vodovodu V1 realizovat.

Jedná se o odpočtovou ZBV.

TDI s uvedenou změnou souhlasí.


Ing. Jiří HERÁF – pověřený TDI stavby

PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4
IČO: 452 72 387, zapsán v CR
Měst. soudu v Praze odd. B, v.1434



**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje**
Ing. Petr Nádvořník
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Naše značka: PSPR/005/2021

Vyřizuje: Ing. Aleš Špinar, tel. 

V Brně dne 28.4.2021

**Věc: Oznámení dodavatele o zjištěných nepředvídatelných skutečnostech na stavbě
„II/105 Psáry, průtah (opakování)“**

Vážená pane inženýre,

na základě Smlouvy o dílo, č. objednatele Středočeský kraj S-2321/DOP/2020, č. objednatele Obec Psáry 25/2020, č. dodavatele 201904901/0560/19/VHS a DS pro objednatele realizuje Společnost pro II/105 Psáry, průtah (opakování) jako dodavatel stavební zakázku s názvem „**II/105 Psáry, průtah (opakování)**“ oznamujeme,

že při realizaci stavebního objektu výstavby odvodnění komunikace stoky D3 měla být realizována přeložka vodovodu V1, která byla v zadávací dokumentaci navržena z důvodu kolize stávajícího vodovodu s odvodněním komunikace stoky D3 a výstavbou komunikace průtahu II/105.

Jelikož při výstavbě stoky D3 a ani vozovky dodavatel stavby nezjistil kolizi se stávajícím vodovodem v podobě potrubí PE100 110x10 SDR11, nebylo nutné přeložku vodovodu V1 realizovat.

Žádáme Vás tímto o souhlas s vyjmutím přeložky vodovodu V1 ze smlouvy o dílo s tím, že tato změna bude mít vliv na celkovou cenu stavby (finanční úspora), jejíž přesný finanční dopad bude vyčíslen při administraci změny v souladu se směrnicí R-Sm-16-02, která je přílohou výše uvedené smlouvy o dílo.

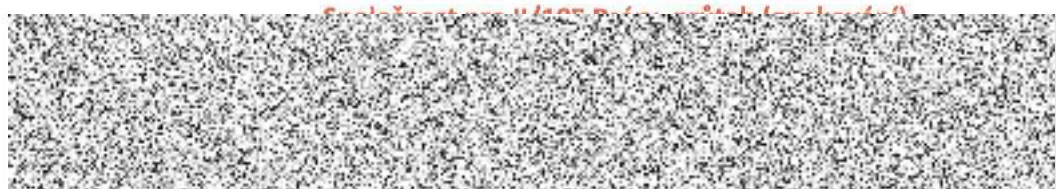
S pozdravem



Ing. Aleš Špinar

Vedoucí výroby VHS

IMOS Brno, a.s.



Společnost pro II/105 Psáry, průtah (opakování)
Vedoucí společník a správce společnosti: IMOS Brno, a.s.
se sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno

Váš dopis zn. / ze dne
28. 4. 2021

Naše značka

Vyřizuje / telefon
Ing. Petr Nádvořík



Říčany
3. 5. 2021

Věc: Souhlasné stanovisko k oznámeným změnám SO 302.2 – „II/105 Psáry, průtah (opakování)“

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „II/105 Psáry, průtah (opakování)“ **souhlasí** s provedením navržených změn. Jmenovitě se jedná o souhlas se změnou SO 302.2, kdy dle skutečného stavu inženýrských sítí nebyla zjištěna kolize, a tedy není přeložka vodovodu V1 nutná a nebude prováděna.

Všechny změny budou pečlivě zdokumentovány a realizovány pouze v nezbytně nutném rozsahu dle skutečně zastižených podmínek na stavbě. Zhotovitele žádáme o neprodlené zpracování ZBV.

S pozdravem,
Petr Nádvořík

Krajská správa
Středočeského kraje
příspěvková organizace
Zborovská 11
IČO: 00066001

