

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZBV-21

Stavba: Přístaviště Nymburk

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 28.06.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 649 091,23

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 649 091,23	976 309,16
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

5 625 400,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZBV-21

Stavba: Přístaviště Nymburk

Místo: Datum: 28.06.2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 649 091,23	5 625 400,39
01	SO.02 Stání plavidel OLD - břehové patky	3 894 691,23	4 712 576,39
901	VON	754 400,00	912 824,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístaviště Nymburk

Objekt:

01 - SO.02 Stání plavidel OLD - břehové patky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.06.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 894 691,23

DPH základní
snížená

Základ daně
3 894 691,23
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
817 885,16
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 712 576,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístaviště Nymburk

Objekt:

01 - SO.02 Stání plavidel OLD - břehové patky

Místo:

Datum: 28.06.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 894 691,23

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístaviště Nymburk

Objekt: 01 - SO.02 Stání plavidel OLD - břehové patky

Místo:

Datum: 28.06.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index ceny (režie a zisk)	J.cena s indexem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	---------------------------	------------------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

3 894 691,23

D HSV Práce a dodávky HSV

3 568 210,65

D	1		Zemní práce							
1	K	1.01	Rozebírání a odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek <i>Poznámka k položce:</i> "D.1.1.2.2_Situace.pdf" " ochrana stáv. ZP před poškozením při provádění mikropilot" 4,000*60,000 Součet	m2	240,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: -rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců (240,0 m2) -odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva těženého (81,0 m3)</i>							
	W		"D.1.1.2.2_Situace.pdf"							
	W		" ochrana stáv. ZP před poškozením při provádění mikropilot" 4,000*60,000		240,000					
	W		Součet		240,000					
2	K	1.02	Odstranění geotextilií ze základové spáry <i>"D.1.1.2.2_Situace.pdf"</i> " ochrana stáv. ZP před poškozením při provádění mikropilot" 6,000*60,000 Součet	m2	360,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D.1.1.2.2_Situace.pdf"							
	W		" ochrana stáv. ZP před poškozením při provádění mikropilot" 6,000*60,000		360,000					
	W		Součet		360,000					
3	K	1.03	Rozebírání, očištění dlažeb z lomového kamene od malty, roztřídění a srovnání kamene <i>"D1.1.2.2_SO.02_Situace"</i> "D.1.1.2.4_D.1.1.2.5_Pudorys_a_rezy_brehove_patky" " patka P1" (4,50/Cos(35))*0,250 " patka P2" (8,52/Cos(35))*0,250 " patka P3" (4,39/Cos(35))*0,250 " patka P4" (4,04/Cos(35))*0,250 Mezisoučet " v místě nových patek P1 - P4 <i>"D1.1.2.2_SO.02_Situace"</i> " očištění dlažby z L.K. s vyspravením v rozsahu 20% celkové plochy" (93,62/Cos(35))*0,250*20,0/100 Mezisoučet " oprava stávající dlažby z L.K. v rozsahu 20% plochy Součet	m3	12,260		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D1.1.2.2_SO.02_Situace"							
	W		"D.1.1.2.4_D.1.1.2.5_Pudorys_a_rezy_brehove_patky"							
	W		" patka P1" (4,50/Cos(35))*0,250		1,373					
	W		" patka P2" (8,52/Cos(35))*0,250		2,600					
	W		" patka P3" (4,39/Cos(35))*0,250		1,340					
	W		" patka P4" (4,04/Cos(35))*0,250		1,233					
	W		Mezisoučet " v místě nových patek P1 - P4		6,546					
	W		"D1.1.2.2_SO.02_Situace"							
	W		" očištění dlažby z L.K. s vyspravením v rozsahu 20% celkové plochy" (93,62/Cos(35))*0,250*20,0/100		5,714					
	W		Mezisoučet " oprava stávající dlažby z L.K. v rozsahu 20% plochy		5,714					
	W		Součet		12,260					
4	K	1.04	Hloubení jam ručním nebo pneum. nářadím v soudržných horninách tř. 4 včetně příplatku za leplivost <i>"D.1.1.2.1_Technická zpráva"</i> "D.1.1.2.4_D.1.1.2.5_Pudorys_a_rezy_brehove_patky" " patka P1" 1,74*1,600 " patka P3" 1,63*1,600 " patka P4" 1,63*1,600 Součet	m3	8,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D.1.1.2.1_Technická zpráva"							
	W		"D.1.1.2.4_D.1.1.2.5_Pudorys_a_rezy_brehove_patky"							
	W		" patka P1" 1,74*1,600		2,784					
	W		" patka P3" 1,63*1,600		2,608					
	W		" patka P4" 1,63*1,600		2,608					
	W		Součet		8,000					
5	K	1.05	Příčné řezání ocelových zaberaněných štětovic z terénu <i>"D1.1.2.2_SO.02_Situace"</i> " odřezání stávajících úvazu Larsen" 3,000 Součet	kus	3,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D1.1.2.2_SO.02_Situace"							
	W		" odřezání stávajících úvazu Larsen" 3,000		3,000					
	W		Součet		3,000					
6	K	1.06	Sejmutí humusu v tl. 200 mm <i>"D1.1.2.2_SO.02_Situace"</i> "patka P1,P3, P4" Součet	m2	3,375		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D1.1.2.2_SO.02_Situace"							
	W		"patka P1,P3, P4"							
	W		3,375		3,375					
	W		Součet		3,375					
7	K	1.07	Odklizení přebytečného výkopku na skládku <i>"přebytečný výkopek na skládku" 12,947-1,183</i> Součet	m3	11,764		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"přebytečný výkopek na skládku" 12,947-1,183		11,764					
	W		Součet		11,764					
8	K	1.08	Zásyp se zhutněním <i>"výkopy" 12,947</i> "vytl. kubatura" -(11,764) Součet	m3	1,183		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"výkopy" 12,947		12,947					
	W		"vytl. kubatura" -(11,764)		-11,764					
	W		Součet		1,183					
9	K	1.09	Ohumusování a osetí <i>Zpětné rozprostření humusu</i> 2,09 Součet	m2	2,090		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		Zpětné rozprostření humusu							
	W		2,09		2,090					
	W		Součet		2,090					

D 2 Zakládání

2 596 085,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index ceny (režie a zisk)	J.cena s indexem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	2.01	Mikropilota R51 šikmá délky 13 m kořen 6 m	kus	8,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy "CN Zakládání")
	W		"patka P1, P2, P3, P4"							
	W		"mikropilota 13,0 m - 2 kusy, 4 bloky" 2*4		8,000					
	W		Součet		8,000					
11	K	2.02	Mikropilota R51 svislá délky 10 m kořen 6 m	kus	5,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy "CN Zakládání")
	W		"patka P1, P3, P4"							
	W		"mikropilota 12,0 m - 1 kusy, 3 bloky" 1*3		3,000					
	W		"patka P2"							
	W		"mikropilota 10,0 m - 2 kusy, 1 blok" 2*1		2,000					
	W		Součet		5,000					
12	K	2.03	Mikropilota R51 svislá délky 8 m kořen 4 m	kus	1,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy "CN Zakládání")
13	K	2.04	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m, dodávka a montáž	m2	360,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D.1.1-02-02_Situace.pdf							
	W		"ochrana stáv. ZP před poškozením při provádění mikropilot" 6,000*60,000		360,000					
	W		Součet		360,000					
14	K	2.05	Ochranná vrstva na základové spáře z bet. prost. se zvýš. nároky na prostředí C 25/30 tl do 150 mm	m3	2,213		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
15	K	2.06	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva, dodávka a montáž	m2	240,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D.1.1-02-02_Situace.pdf							
	W		"ochrana stáv. ZP před poškozením při provádění mikropilot" 4,000*60,000		240,000					
	W		Součet		240,000					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce							
16	K	3.01	Zřízení břehových patek z ŽB tř. C 30/37 včetně výztuže a bednění	m3	8,515		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
D	4		Vodorovné konstrukce							
17	K	4.01	Oprava dlažeb z lomového kamene na sucho se zalitím spár do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	29,967		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D1.1.2.2_SO_02_Situace							
	W		"očistění dlažby z L.K. s vyspravením" (122,739/Cos(35))*20,0/100		29,967					
	W		Součet		29,967					
18	K	4.02	Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	14,517		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							
19	K	9.01	Očištění od porostu, vysekání a vyplnění spár dlažby z lomového kamene cementovou maltou	m2	114,289		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"D1.1.2.2_SO_02_Situace							
	W		"očistění dlažby z L.K. s vyspravením" 93,62/Cos(35)		114,289					
	W		Součet		114,289					
20	K	9.02	Pryžový doraz lávky, vč. kotvení - dodávka a montáž	kpl.	1,000		1,15			viz CN (záložka Dorazy)
21	K	9.03	Dodávka a montáž nerezového plechu pod lávku KB02, P10 - 300x2000 mm	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka nerez plech)
22	K	9.04	Vyvážení plovoucího můstku (betonové kvádry) - dodávka a montáž	kg	550,000		1,15			viz CN (záložka Vyvážení)
23	K	9.05	Sloupek plavebního znaku - dodávka a montáž	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Plavební značení)
	W		"viz PD a TZ" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					
24	K	9.06	Betonová patka pro plavební znak	m3	1,200		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
25	K	9.07	Plavební znak 1000x1000 mm - dodávka a montáž vč. kotvení a příslušenství	kus	2,000		1,15			viz CN (záložka Plavební značení)
	W		"viz PD a TZ" 2		2,000					
	W		Součet		2,000					
26	K	9.08	Směrová šipka plavebního znaku, vč. kotvení a příslušenství	kus	2,000		1,15			viz CN (záložka Plavební značení)
	W		"viz PD a TZ" 2		2,000					
	W		Součet		2,000					
27	K	9.09	Dodatková tabulka "Dle pokynů provozovatele viz. PROVOZNÍ ŘÁD" - dodávka a montáž, vč. kotvení a příslušenství	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Plavební značení)
	W		"viz PD a TZ" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					
28	K	9.10	Informační panel tabule o rozměru A0 s výňatky provozních řádů, nápis o rozměru 60x40 cm tištěný na 3mm desce - dodávka a montáž	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Info panely)
	W		"viz PD a TZ"							
	W		"umístění můstek OLD" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					
29	K	9.11	Označení plovoucího můstku číslem registru - dodávka a montáž	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Info panely)
	W		"viz PD a TZ"							
	W		"umístění můstek OLD" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					
30	K	9.12	Box se záchranným kruhem a návodem na záchranu tonoucího - dodávka a montáž	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Kruhy)
	W		"viz PD a TZ"							
	W		"umístění můstek OLD" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index ceny (režie a zisk)	J.cena s indexem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	9.13	Vlajkový stožár - dodávka a montáž, vč. betonové patky a zemních prací pro základ	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Stožár)
	W		"viz PD a TZ" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					
32	K	9.14	Vlajkový stožár s kamerou - dodávka a montáž, vč. betonové patky a zemních prací pro základ	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Stožár)
	W		"viz PD a TZ" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					
33	K	9.15	Obsah informačních vitrín - dodávka a montáž	kpl.	1,000		1,15			viz CN (záložka Info panely)
49	K	9.16	Návod na záchranu tonoucího	kus	1,000		1,15			viz CN (záložka Info panely)
	W		"viz PD a TZ"							
	W		"umístění můstek OLD" 1		1,000					
	W		Součet		1,000					
	D	997	Přesun sutě							
34	K	997.01	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů na vzdálenost 10 km	t	0,288		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"geotextilie z provizorní ZP ze silničních panelů" 0,288		0,288					
	W		Součet		0,288					
35	K	997.02	Vodorovná doprava vybouraných hmot na vzdálenost 10 km	t	123,758		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"silniční panely z provizorní ZP" 123,758		123,758					
	W		Součet		123,758					
36	K	997.03	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	26,752		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"demontovaná dlažba z L.K. na deponii k očištění a vytřídění" 26,752		26,752					
	W		Součet		26,752					
37	K	997.04	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů na vzdálenost 10 km	t	133,046		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"podkladní kamenivo proviz. panelové ZP" 129,600		129,600					
	W		"spárovací hmota z opravy dlažby z L.K." 3,446		3,446					
	W		Součet		133,046					
38	K	997.05	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	133,334		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"podkladní kamenivo proviz. panelové ZP" 129,600		129,600					
	W		"geotextilie z provizorní ZP ze silničních panelů" 0,288		0,288					
	W		"spárovací hmota z opravy dlažby z L.K." 3,446		3,446					
	W		Součet		133,334					
39	K	997.06	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	123,758		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"silniční panely z provizorní ZP" 123,758		123,758					
	W		Součet		123,758					
40	K	997.07	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	129,600		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"podkladní kamenivo proviz. panelové ZP" 129,600		129,600					
	W		Součet		129,600					
41	K	997.08	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	3,446		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"spárovací hmota z opravy dlažby z L.K." 3,446		3,446					
	W		Součet		3,446					
42	K	997.09	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	0,288		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		"geotextilie z provizorní ZP ze silničních panelů" 0,288		0,288					
	W		Součet		0,288					
	D	998	Přesun hmot							
43	K	998.01	přesun hmot	kpl.	1,000		1,15			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
	W		přesun hmot							
	W		1		1,000					
	W		Součet		1,000					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV							
	D	767	Konstrukce zámečnické							
44	K	767.01	Ocelové kotevní lano prům. 26 mm - dodávka a montáž	kpl.	2,000		1,15			viz CN (záložka Lana a řetězy)
	W		2		2,000					
	W		Součet		2,000					
45	K	767.02	Ocelový vázací kruh vč. PKO - dodávka a montáž	kpl.	3,000		1,00			viz rozpočet Kolín - OLD; SO 010 pol. 23
	W		3		3,000					
	W		Součet		3,000					
46	K	767.03	Jistící řetěz zkoušený 22x66 T8 vč. ocelové konstrukce závěsu s PKO - dodávka a montáž	kpl.	1,000		1,15			viz CN (záložka Lana a řetězy)
	W		1		1,000					
	W		Součet		1,000					
47	K	767.04	Jistící řetěz zkoušený 22x66 T8 (lávky) vč. ocelové konstrukce závěsu s PKO - dodávka a montáž	kpl.	2,000		1,15			viz CN (záložka Lana a řetězy)
	W		2		2,000					
	W		Součet		2,000					
48	K	767.05	Armatura pro uchycení brány a vstupní branky - dodávka a montáž	kg	213,000		1,15			viz rozpočet Kolín - OLD; PS 020 pol. 9

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Přístaviště Nymburk
Objekt:
901 - VON

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 28.06.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	██████████	21,00%
DPH snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH v **CZK**



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přístaviště Nymburk
Objekt: **901 - VON**

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:

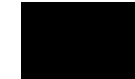
Datum: 28.06.2022
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístaviště Nymburk
 Objekt: 901 - VON

Místo: Datum: 28.06.2022
 Zadavatel: Projektant:
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index ceny (režie a zisk)	J.cena s indexem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	---------------------------	------------------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index ceny (režie a zisk)	J.cena s indexem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K 00001	Zařízení staveniště	kpl.	2,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část) + CN (samostatné přílohy "CN Zakládání")
2	K 00002	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
3	K 00015	Geodetické práce	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
5	K 10001	Územní vlivy (ztížené dopravní podmínky, práce na těžko přístupných místech)	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
6	K 10002	Provozní vlivy (ztížený silniční provoz, umístění staveniště s prostorovým omezením)	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
7	K 30001	Dopravně inženýrská opatření (zpracování projektu, projednání, realizace)	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
8	K 50001	Pasportizace komunikací a objektů, které budou nebo by mohly být dotčeny stavbou	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
9	K 50002	Vedení, doplňování a aktualizace kontrolní knihy	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
10	K 50003	Inženýrská činnost zhotovitele v průběhu stavby vč. projednání a zajištění schválení PP, HP a provozního řádu	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)
11	K 50007	Ochrana stávající komunikace při realizaci kotevních mikropilot	kpl.	1,000		1,150			viz CN (samostatné přílohy - Stavební část)