

REKAPITULACE STAVBY

Kód: x47
Stavba: Svinošice - kabelové chráničky

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel: Dopravní stavby Brno, s.ro.
Trnkova 2617/150
Brno 62800
Projektant:
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22.02.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 45474281
DIČ: CZ45474281
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			99 931,60
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	99 931,60	20 985,64
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			120 917,24

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: 12.3.2024 Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: x47

Stavba: Svinošice - kabelové chráničky

Místo: Datum: 22.02.2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		99 931,60	120 917,24
01	Kabelové chráničky	99 931,60	120 917,24

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Svinošice - kabelové chráničky

Objekt:

01 - Kabelové chráničky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

22.02.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Dopravní stavby Brno, s.r.o., Trnkova 2617/150, Brno

IČ:

45474281

DIČ:

CZ45474281

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

99 931,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 931,60	21,00%	20 985,64
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

120 917,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

12.3.2024

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Svinošice - kabelové chráničky

Objekt: **01 - Kabelové chráničky**

Místo:

Datum: 22.02.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

99 931,60

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

998 - Přesun hmot

M - Práce a dodávky M

23-M - Montáže potrubí

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Svinošice - kabelové chráničky

Objekt:

01 - Kabelové chráničky

Místo:

Datum: 22.02.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1	Zemní práce					
1	K	132354101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	10,560		
	W		MK1				
	W		0,8*1,2*5		4,800		
	W		MK2				
	W		0,8*1,2*6		5,760		
	W		Součet		10,560		
2	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	26,400		
	W		MK1				
	W		1,2*5*2		12,000		
	W		MK2				
	W		1,2*6*2		14,400		
	W		Součet		26,400		
3	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	26,400		
4	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	10,560		
5	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	52,800		
	W		10,56*5		52,800		
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	19,008		
	W		10,56*1,8		19,008		
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	10,560		
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,040		
	W		MK1				
	W		0,8*1,2*5		4,800		
	W		MK2				
	W		0,8*1,2*6		5,760		
	W		odečet lože				
	W		-0,88		-0,880		
	W		odečet obsyp				
	W		-0,8*0,3*11		-2,640		
	W		Součet		7,040		
9	M	58981122	recyklát betonový frakce 0/32	t	13,939		
	W		7,04*1,8*1,1		13,939		
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,446		
	W		MK1				
	W		(0,8*0,3*5)-(PI*0,075*0,075*5)		1,112		
	W		MK2				
	W		(0,8*0,3*6)-(PI*0,075*0,075*6)		1,334		
	W		Součet		2,446		
11	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	4,843		
	W		2,446*1,8*1,1		4,843		
D	4	Vodorovné konstrukce					
12	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,880		
	W		MK1				
	W		0,8*0,1*5		0,400		
	W		MK2				
	W		0,8*0,1*6		0,480		
	W		Součet		0,880		
D	998	Přesun hmot					


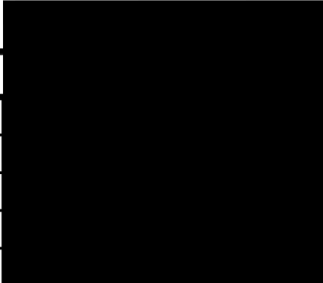

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	20,470		
	D	M	Práce a dodávky M				
	D	23-M	Montáže potrubí				
14	K	230202033	Montáž chráničky plastové průměru přes 110 do 160 mm	m	33,000		
	W		3*5+3*6		33,000		
15	M	28613553	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 160x14,6mm	m	33,495		
	W		33*1,015		33,495		
16	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC do 20 cm	m	33,000		

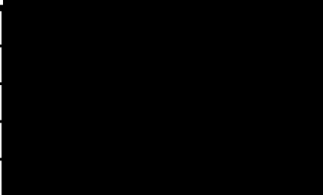
Rozvodná soustava NN:3PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C
Ochrana před úrazem elektrickým proudem (PNE 33 0000-1 ed.6)
základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické odpojení od zdroje
doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování
Vnější vlivy: dle protokolu vnějších vlivů dle PNE 33 0000-2

D.1

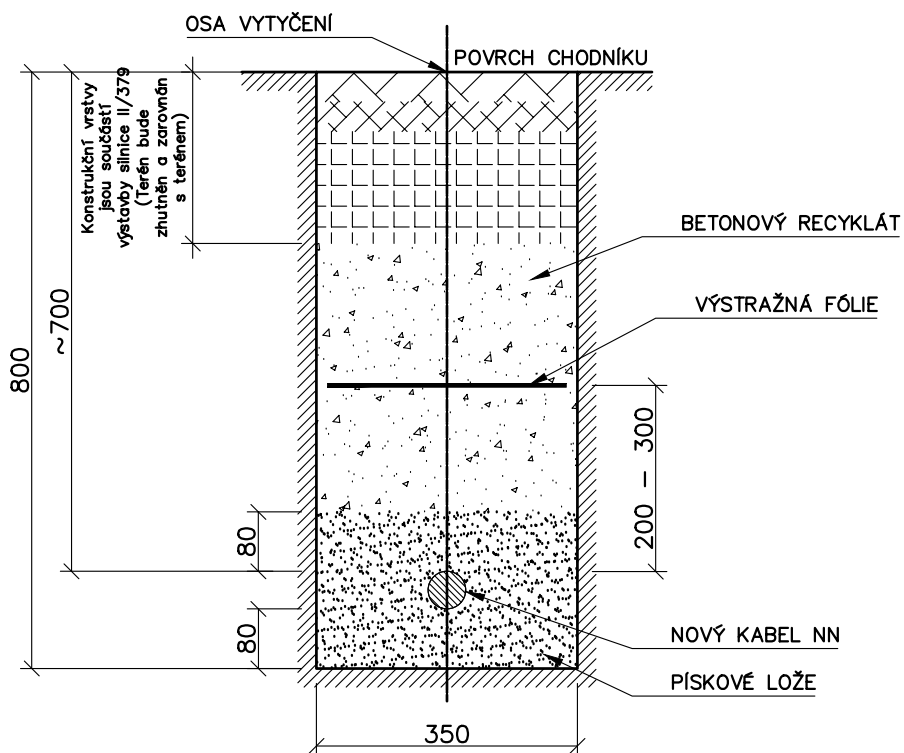
SO 401

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

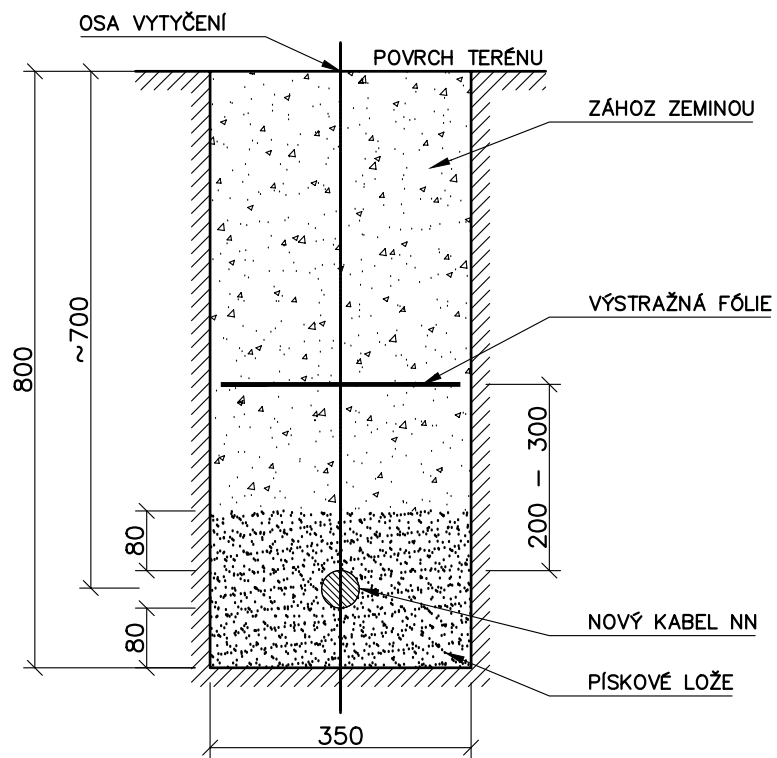
II/379 LIPŮVKA - BLANSKO, MOST 379-016		DUSP
OBJEDNATEL: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje Žerotínovo nám. 449/3 602 00 Brno		
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "S-P-S" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: 		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  projekce dopravních staveb SHB, akciová společnost sídlo I Masná 81CZ 702 00 Ostrava

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VEDOUcí PROJEKTANT		Blažek profi group, s. r. o	
VYPRACOVAL		Přibice 392, 691 24 Brno-venkov	
KONTROLOVAL		tel.: 733 534 194, IČO: 19322844	
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ		PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	
K.Ú.: -	DATUM	01/2024	
NÁZEV OBJEKTU:	FORMÁT	5 xA4	
SO 401 - Přeložka NN vedení pod mostem 379-016	MĚŘÍTKO	1:10	
	ÚČEL	DUSP	
	Č. ZAKÁZKY	23030DSP	
	ARCHIVNÍ Č.		
NÁZEV VÝKRESU:	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU	
VZOROVÉ ŘEZY KABELOVOU TRASOU		D.401.3	

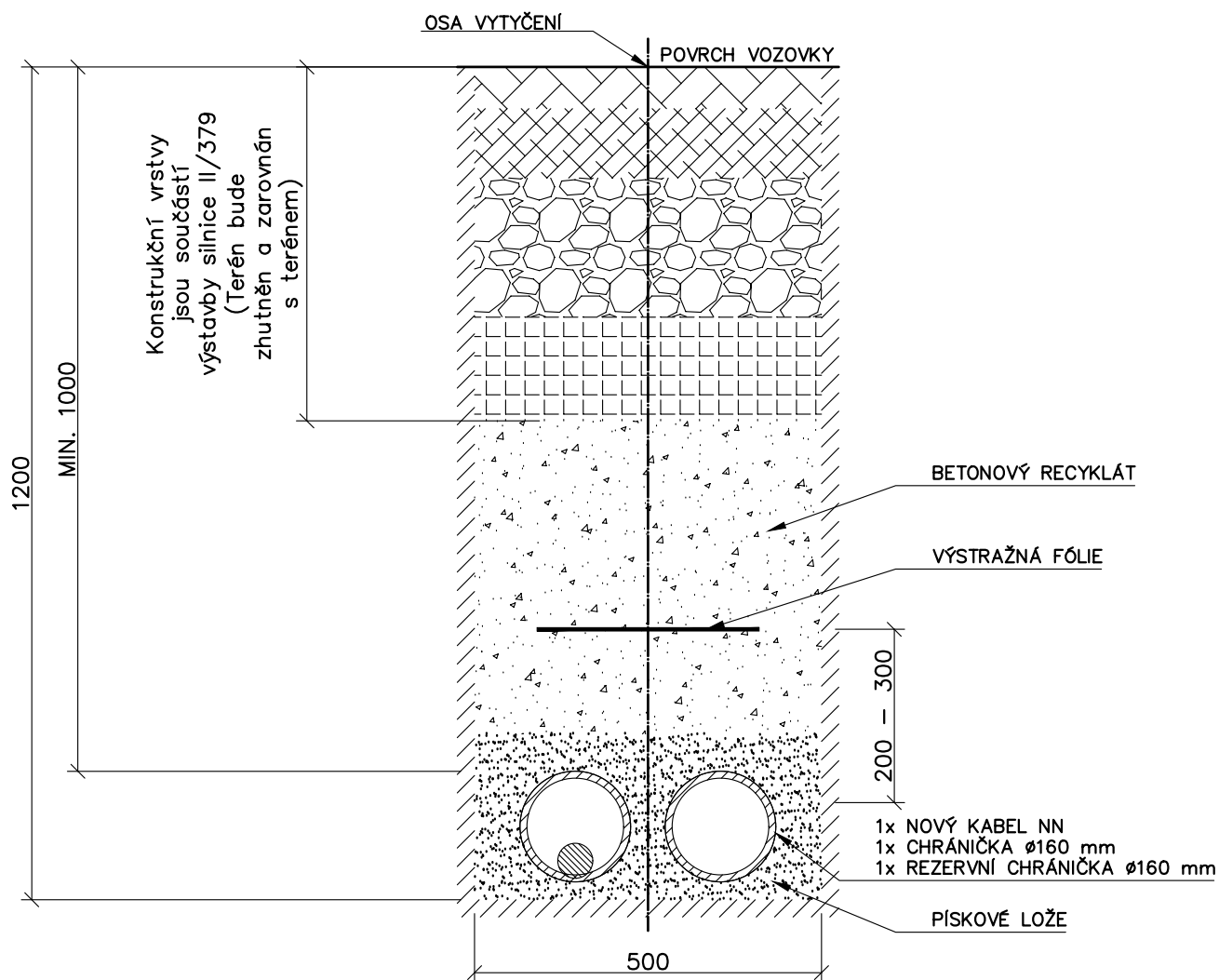
ULOŽENÍ KABELU NN V BUDOUCÍM CHODNÍKU



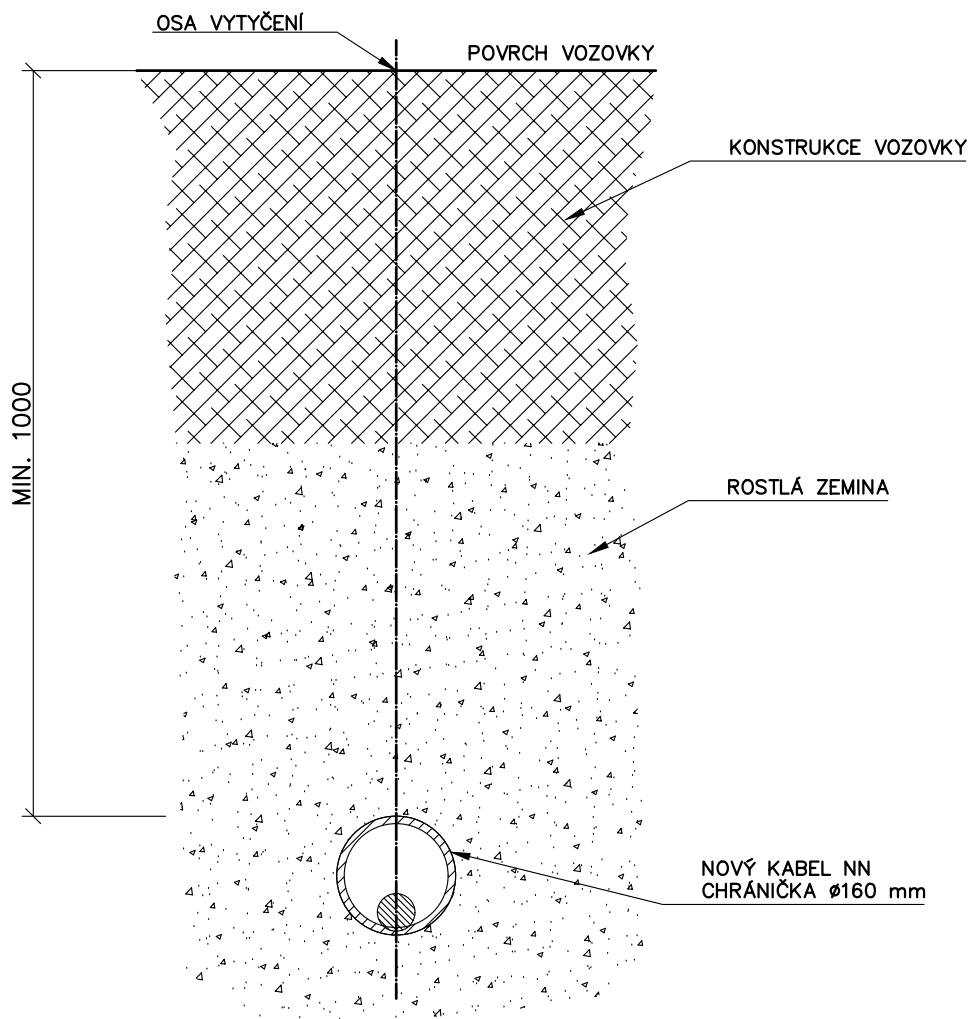
ULOŽENÍ KABELU NN VE VOLNÉM TERÉNU

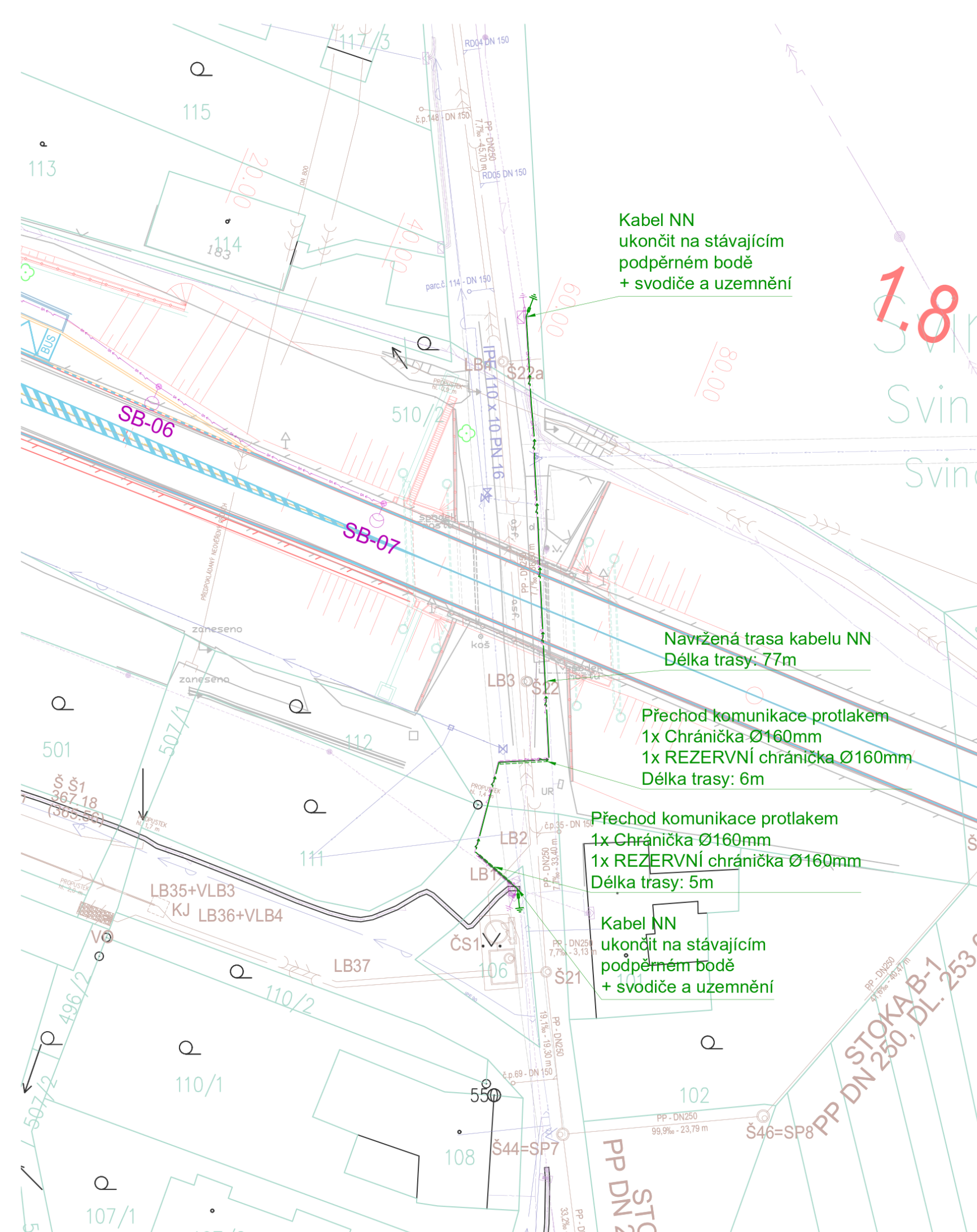


ULOŽENÍ KABELŮ NN VE VOZOVCE



PROTLAK POD VOZOVKOU







- LEGENDA:**
- NAVRŽENÉ KABELY NN
 - - - NAVRŽENÝ PROTĚLAK/CHRÁNIČKA PRO KABELY KABELY NN
 - ⊕ NAVRŽENÉ SVODIČE A UZEMNĚNÍ
- LEGENDA - součást objektu SO 402:**
- NAVRŽENÉ KABELY VO+MR
 - - - NAVRŽENÝ PROTĚLAK/CHRÁNIČKA PRO KABELY VO+MR
 - ⊕ NAVRŽENÉ SVODIČE A UZEMNĚNÍ
 - NAVRŽENÁ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ

Rozvodná soustava NN: 3PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C
 Ochrana před úrazem elektrickým proudem (PNE 33 0000-1 ed.6)
 základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zabraňující odpojení od zdroje
 ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické odpojení od zdroje
 doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování
 Vnější vlivy: dle protokolu vnějších vlivů dle PNE 33 0000-2

D.1 SO 401

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/379 LIPŮVKA - BLANSKO, MOST 379-016		DUSP
OBJEDNATEL: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje Žerotínovo nám. 449/3 602 00 Brno		
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "S-P-S" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: [REDACTED]		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  <small>SHB, akciová společnost sídel Masná 8 IČZ 702 00 Ostrava</small>

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	[REDACTED]		PROJEKTANT OBJEKTU:		
VEDOUcí PROJEKTANT			Blažek profi group, s. r. o Příbice 392, 691 24 Brno-venkov tel.: 733 534 194, IČO: 19322844 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ		
VYPRACOVAL					
KONTROLOVAL					
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	DATUM	01/2024		
K.Ú.:	-	FORMÁT	2 xA4		
NÁZEV OBJEKTU:	SO 401 - Přeložka NN vedení pod mostem 379-016		MĚŘITKO	1:500	
			ÚČEL	DUSP	
			Č. ZAKÁZKY	23030DSP	
			ARCHIVNÍ Č.		
NÁZEV VÝKRESU:	SITUACE		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU D.401.2	