



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	07.10.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Martin Štřof

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	


























Zhotovitel dila: Adresa: Kontakt:	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 00 Praha 3 T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části / objektu: Adresa: Kontakt:	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 00 Praha 3 T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista: Ing. Martin Štof

Název stavby / akce:	Vystavba PZS v km 12,182 P2553 trati Roudnice nad Labem - Stražkov				Označení (S-kód):	S632100104	
					Zakázka:	21-236.208	
Název části:	Železniční sčítací zařízení				Označení části:	D.1.2	
Název objektu:	P2553, Úprava DOK, TK				Číslo objektu / komplexu:	PS 1502	
Název přílohy:	Situace v km 11,200 až 12,400				Číslo přílohy:	2 , 201	
Název dílčí části přílohy:	-				Stupeň dokumentace:	DUSP	
Opodřadný projektant:	Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupňový výkaz:		
Jan Vlk	Jan Vlk		1:1 000		DUSP		
Kraj:	Katastrální území:		Formáty:		Smluvní datum zpracování:		
Ústecký	viz. TZ		TU00:		7.10.2022		
Stupeň dokumentace	Číslo	Datum	Ovz.	Podpis	Příloha	Revize	
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	

0	0	0	2	1	0	0	1	0	4	-	0	0	0	1	-	0	1	2	0	1	-	1	0	1	0	0	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	0	1	-	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

← ROUDNICE NAD LABEM

VYSVĚTLIVKY

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Trasa TK, DOK, MK a kabelů zah.zaf.
HDPE 40/33 modrá
HDPE 40/33 černá | | |
|  | Podzemní přístupová komora |  | Uložení sdělovacího vedení pod fólií |
|  | Rovná spojka (OK) |  | 21, 10x10
Uložení sdělovacího vedení do kabelového žlábu |
|  | Odbočná spojka (OK) |  | PE Ø150 -
Uložení sdělovacího vedení do PE trubky |
|  | Venkovní telefonní objekt |  | deska
Uložení sdělovacího vedení pod ochrannou deskou |
|  | Ukosení TK, MK a HDPE |  | deska
Oddělení sdělovacího vedení ochrannou deskou |
|  | Odbočná spojka (metalický kabel) |  | Uložení sdělovacího vedení do kabelovodu |
| 35/90 | Rozměr kabelové rýhy | | |
|  | produktovod |  | kabely SZDC - zabezpečov: |
|  | meliorace |  | plyn |
|  | kanalizace |  | energetika - NN |
|  | vodovod |  | energetika - VN |
|  | kabely SZDC - sdělovací |  | energetika - VVN |
|  | kabely SZDC - NN VN |  | kabely TELECOM - sdělov |

POZNÁMKA.

Vyznačení inženýrských sítí je pouze orientační. Před započítím stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů pro základy VTO, jam pro uložení kabelových komor a jam pro provedení protlaků a pod) je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné vyznačení a tím zabránit jejich případnému poškození.

V místě křižovatky se stávajícím podzemním zařízením se TK, MK i HDPE trubky uloží do chráničky (žlab, PE korug. trubka a pod.) minimální délky 3m.