



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:



Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.6.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Zářecký

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	Společnost SUBO-AFRY pro aktualizaci DÚR Brno-Přerov, 3.stavba	 <b>SUDOP BRNO</b>
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 6258 04 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.	 <b>SUDOP BRNO</b>
Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	

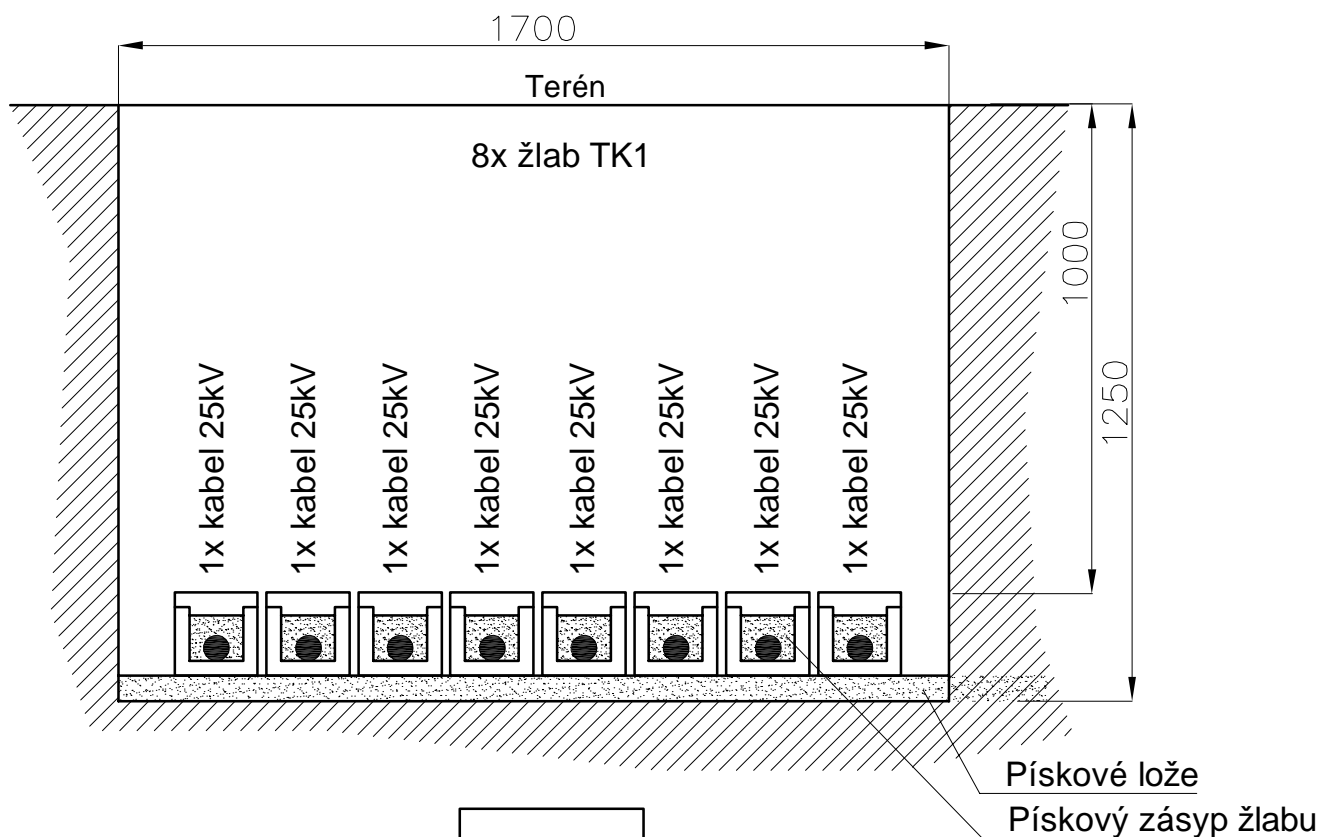
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Radomír Hanák	Specialista:	Ing. Jan Zářecký
--------------------------	--------------------	--------------	------------------

Název stavby/akce:	Výstavba TNS Nezamyslice	Označení investora:	S621500588
		Označení zhotovitele:	21061-01-0822
Název části:	Rozvody vn, nn, osvětlení a ovládání odpojovačů Vnější uzemnění	Označení části:	D.2.3.6 D.2.3.8
Název objektu/díle části:		Označení objektu/komplexu:	
Název přílohy:	Vzorové řezy kabelovou kynetou	Číslo přílohy:	2.004
Název díle části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Jan Zářecký	Ing. Vítězslav Šimáček	Formáty:	-
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Olomoucký	Nezamyslice [589764]	Nezamyslice [589764]	Smluvní datum zpracování:
			30.6.2022

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblet:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 5 8	-	D Ú R X - X X X X X X	- X X X X X X X X X X	- X X	- 2 - 0 0 4	- 0 0 0

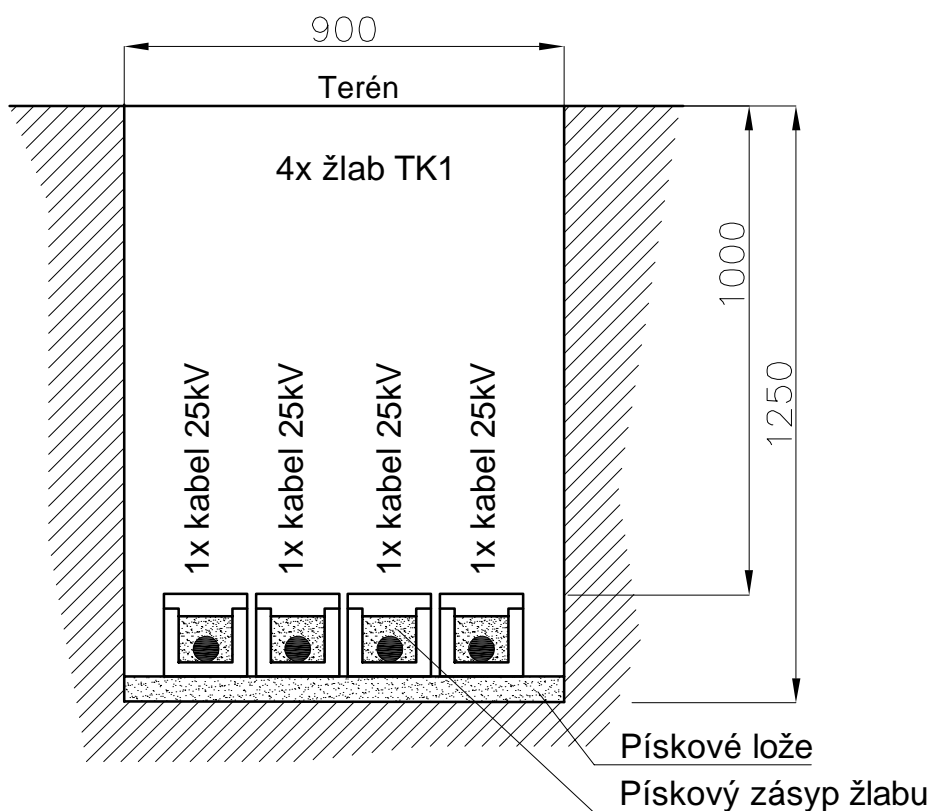
1

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS



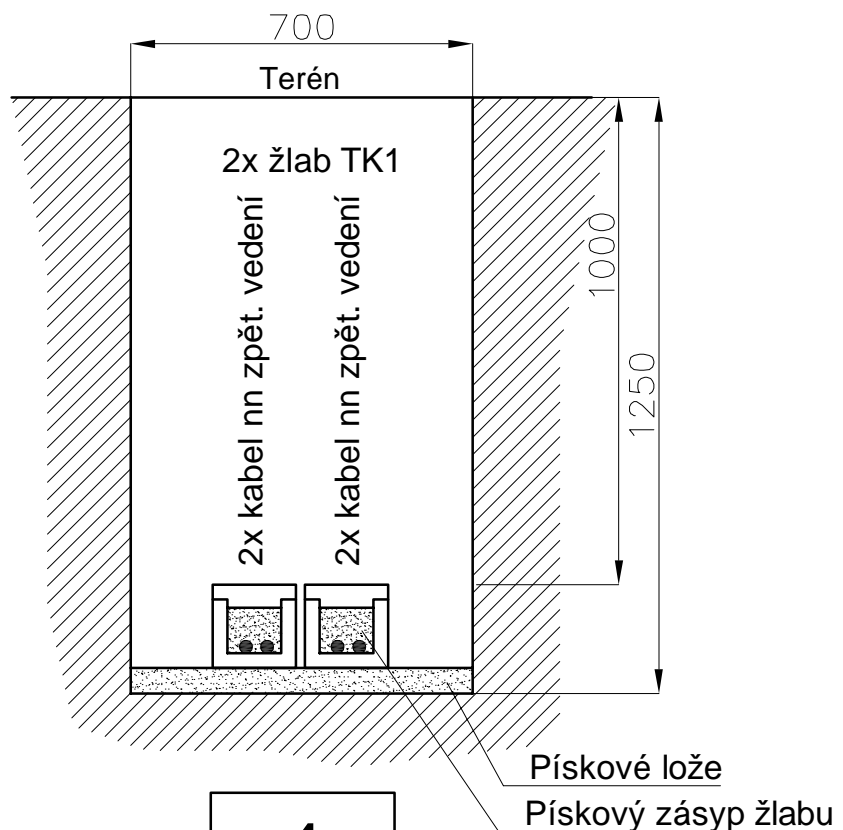
2

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS



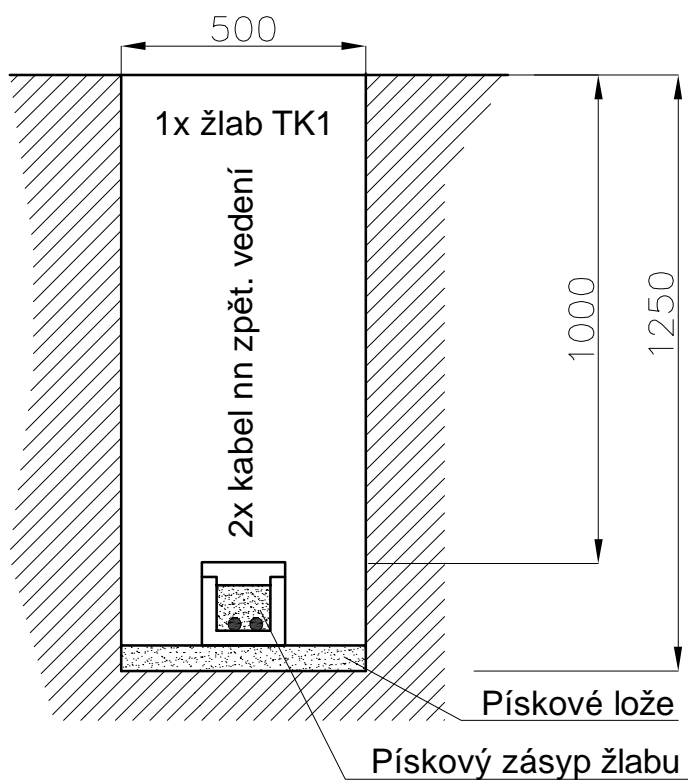
3

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS



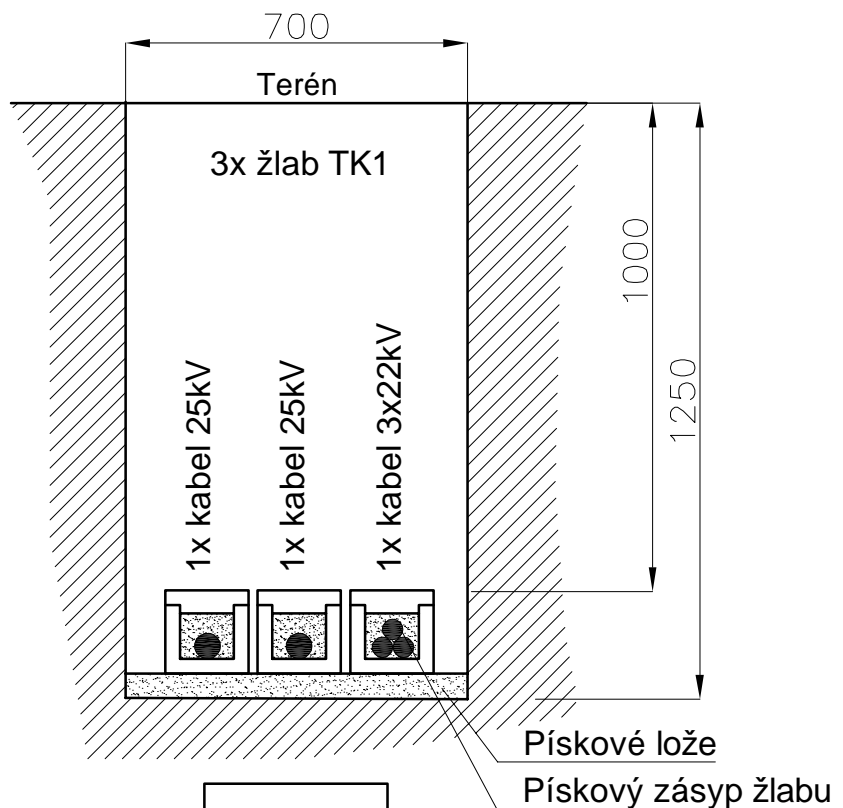
4

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS



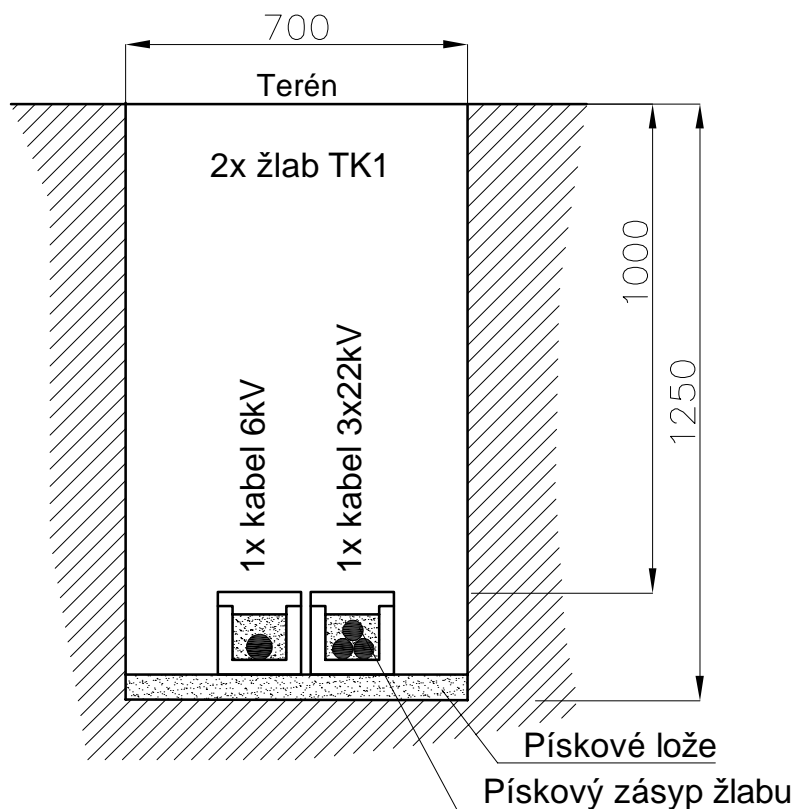
5

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS



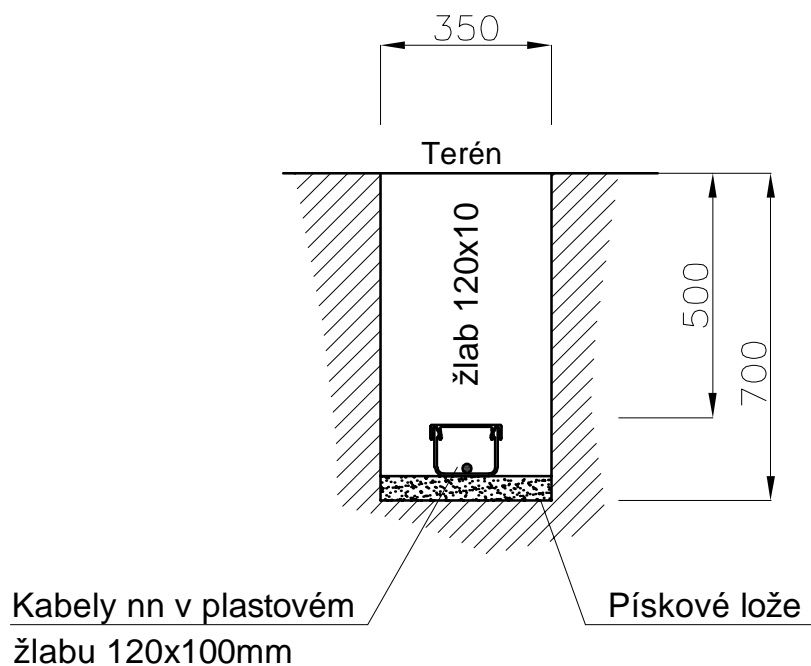
6

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS



7

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS



8

## ŘEZ KABELOVOU TRASOU V OBVODU TNS

