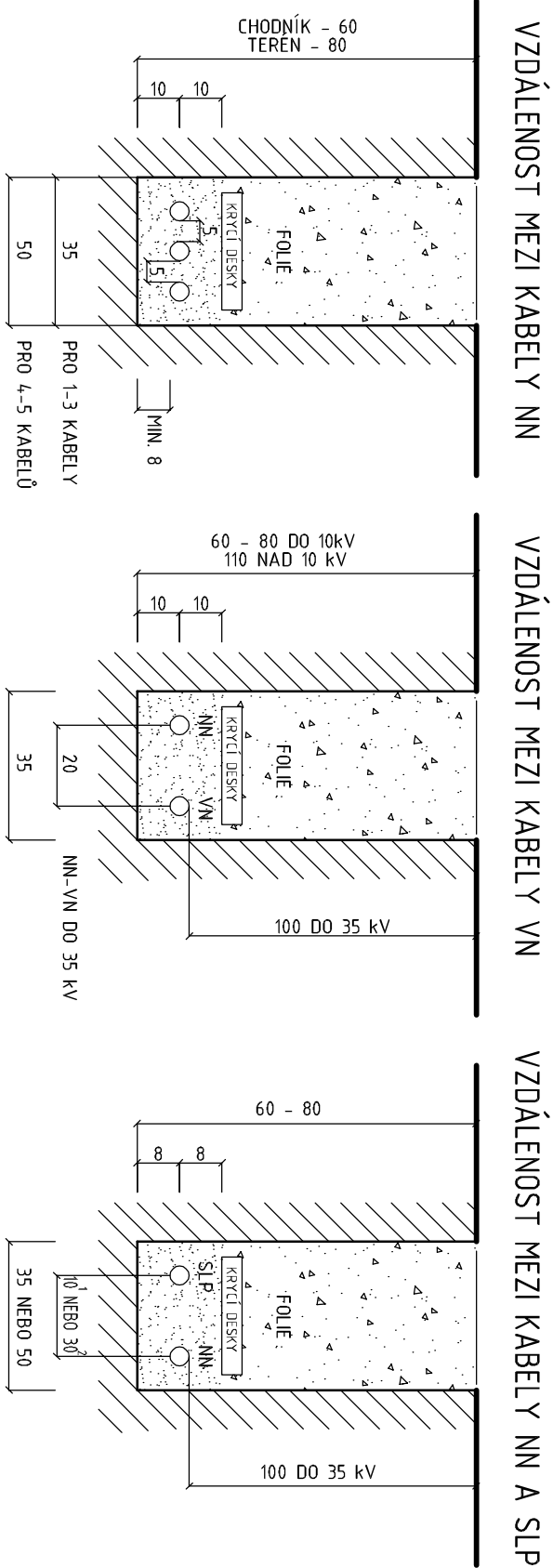
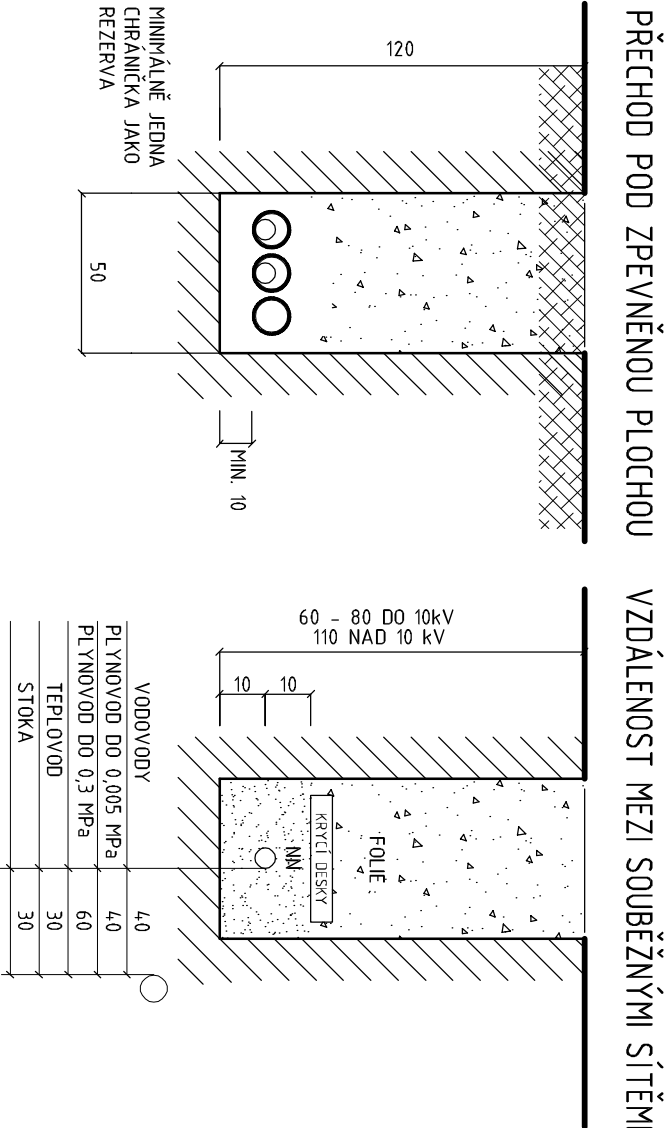


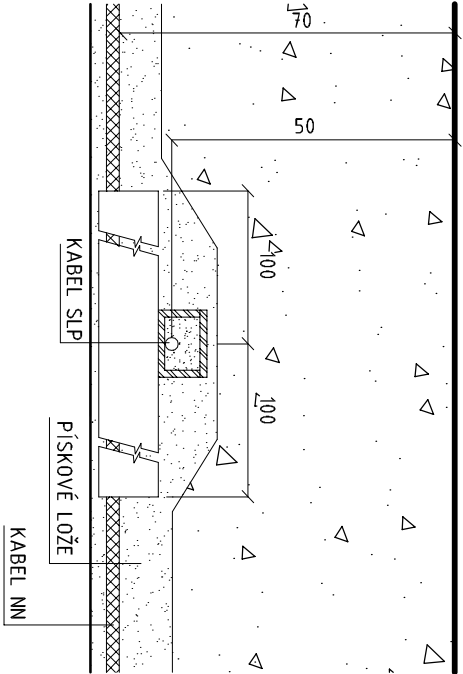
Souběhy a uložení kabelů - vzorové řezy



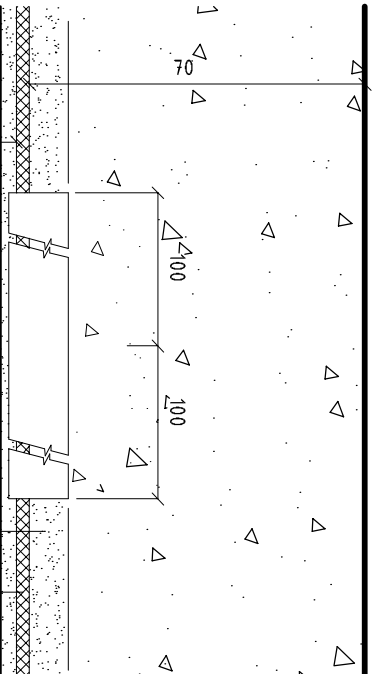
Křižování a uložení kabelů - vzorové řezy



Vzdálenost kabelu NN a SLP

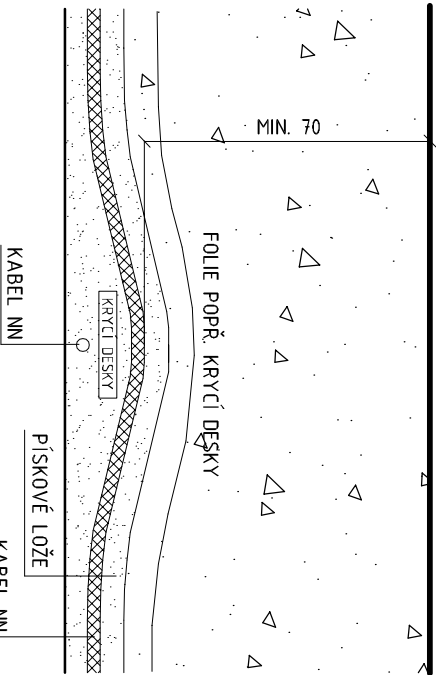


Vzdálenost kabelu NN a ostatních sítí

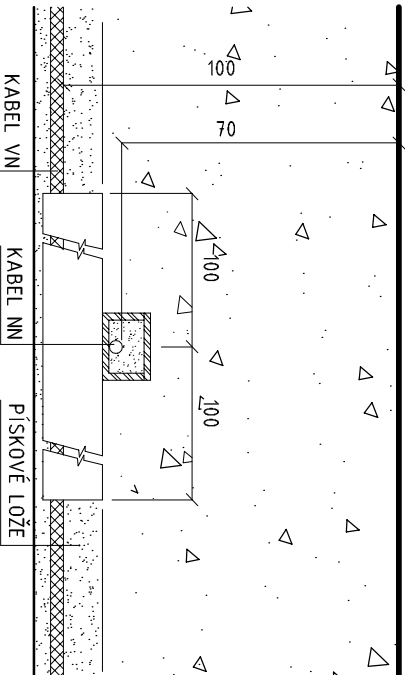


VODOVODY	20 NEBO 40
PLYNOVOD DO 0,005 MPa	10
PLYNOVOD DO 0,3 MPa	10
TEPLOVOD	30
STOKA	30

Vzdálenost kabelu NN a NN



Vzdálenost kabelu NN a VN



SO 432

Uložení kabelů musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52 ed. 2, Z1
Prostorové uspořádání podle požadavků ČSN 73 6005
1 - v chrániče, 2 - nechráněné




Změna výkresu:

Č. změny	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum změny
1				
2				
3				

Podzhotovitel:	A.M.O. projekt s.r.o.	<div>A.M.O. projekt s.r.o. SOKOLOVSKÁ 1154 763 02 ZLÍN-MÁLENOVICE tel. +420 577 158 803, +420 777 699 699 email: amoprojekt@seznam.cz</div>
Zodpovědný projektant	MAREK FIALA, DIS	
Vypracoval	KAREL MALÝ	
Kontroloval	Ing. arch. ANTONÍN OTÉPKA	

Souřadnicový systém : S - JTSK
Výškový systém : B.p.v.

Objednatel, investor:	Město Otrokovice Náměstí 3. května 1340 Otrokovice 765 02	<div> MĚSTO OTROKOVICE</div>
Vedoucí projektant - HIP	Ing. Struhár Filip	

Zodpovědný projektant	Ing. Staňová Marta	
Vypracoval	Ing. Staňová Marta	
Kontroloval	Ing. Staňová Marta	
Kraj, měú, Obú	Zlínský, Otrokovice	
Objednatel, investor	Město Otrokovice	

Název akce:	ODSTRANĚNÍ BODOVÉ ZÁVADY – LÁVKA LP2 PŘES DŘEVNICI – VÝSTAVBA NOVÉ LÁVKY, VČ. REALIZACE PŘIPOJENÍ PÁTERNÍCH CYKLOSTEZEK	<div>DOPRAVO PROJEKT OSTRAVA</div>
Název objektu:	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	
Název výkresu:	ULOŽENÍ KABELŮ V ZEMI, VZOROVÉ ŘEZY	
Datum	12/2022	
Formát	2 A4	
Měřítko		
Stupeň	DVD	
Zak. číslo	210222	
Č. soupravy		Č. výkresu 09