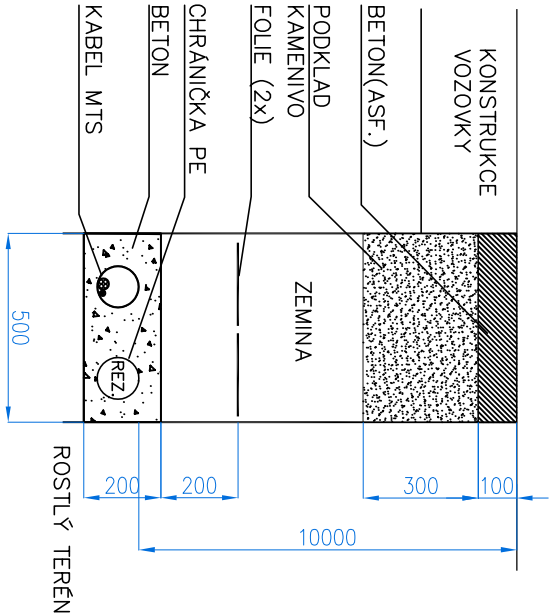
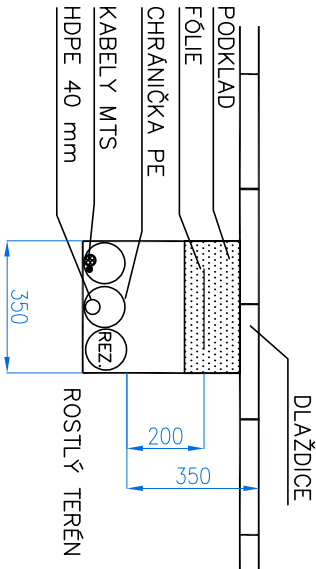


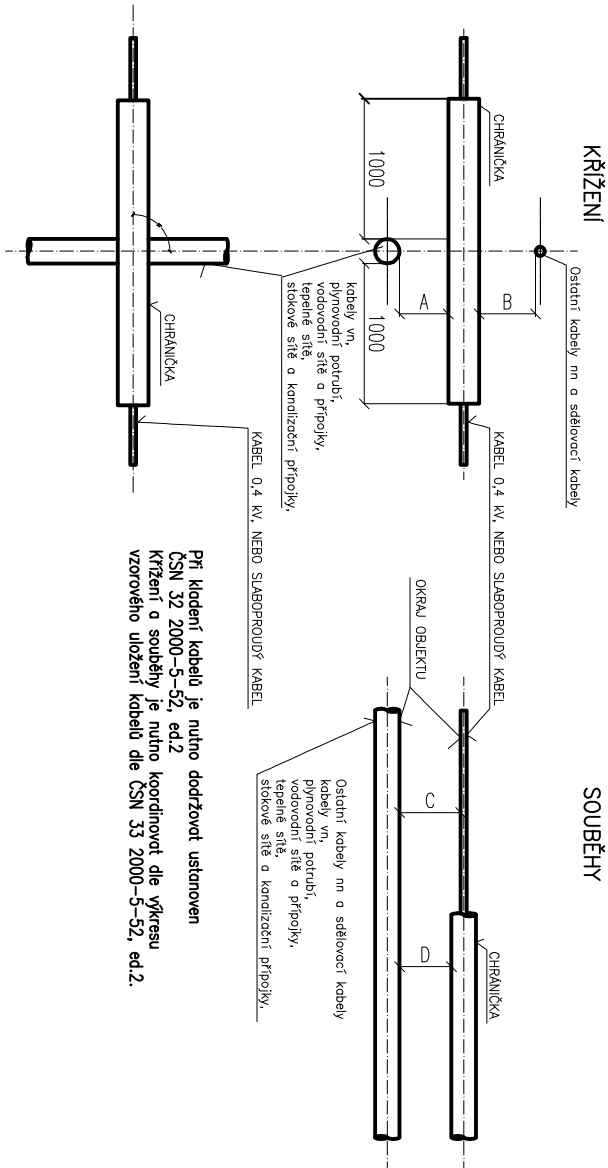
VZOROVÝ ŘEZ PŘEKOP POJIŽDĚNÉ KOMUNIKACE



VZOROVÝ ŘEZ PŘEKOP DLAŽDĚNÝCH CHODNÍKŮ



VZOROVÉ ŘEZY KŘÍŽENÍ A SOUBĚHŮ KABELŮ S OSTATNÍMI PODZEMNÍMI SÍTĚMI
DLE ČSN 73 6005



Pri kladení kábľu je nutno dodržovať ustanoven
ČSN 32 2000-5-52, ed.2
Kŕiženie a souběhy je nutno koordinovať dle výkresu
vzťazového úložení kábľu dle ČSN 33 2000-5-52, ed.2

TABULKA	MINIMÁLNICH	VZDALENOSTI	PROJEKTOVANÝCH	KABELŮ	OD	OSTATNÍCH
STŘÍ –	MIN.	VZDALENOSTI	V	m		

DOTČENÁ PODZEMNÍ SÍŤ	silové kabely do 1 kV				sdělovací kabely			
	A	B	C	D	A	B	C	D
silové kabely do 1 kV	0,05	0,05	0,05		0,3		0,3	0,1
silové kabely do 10 kV	0,15		0,15		0,8		0,8	0,1
silové kabely do 35 kV	0,2		0,2		0,8		0,8	0,1
silové kabely do 220 kV	0,2		0,2		0,8		0,8	0,8
sdělovací kabely	0,3	0,3	0,3	0,1	—		—	—
plyn. potrubí do 0,005 MPa	0,1		0,4		0,1		0,4	0,1
plyn. potrubí do 0,4 MPa	0,1		0,6		0,1		0,4	0,1
vodovodní sítě a přípojky	0,4		0,4		0,2		0,4	0,2
tepelné sítě	0,3		0,3		0,5		0,8	0,15
kabelovody	0,1		0,1		0,1		0,3	
stokové sítě a kan. přípojky	0,3		0,5		0,2		0,5	
kojektor					0,1		0,3	
koleje tramvajové dráhy	1,0		1,0		1,0		1,0	

Uspořádání inženýrských sítí provést dle platných norem:

ČSN 33 2000-5-52 ed.2 (332000)
Elektrotechnické předpisy – Elektrická zařízení – Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení – Kapitola 52: Výběr soustav a stavba vedení

ČSN 73 6005
Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATA REVIZE	REVIZI PROVEDL

<p>PROJEKSTUDIO EUČZ, s.r.o., nesláš vestážený mŕstflových autorských práv, Obsah tohoto dokumentu, výtvarzení a návrhy řešení na něm zobrazená podléhá jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Odkládá totožnost dokumentu, výtvarzení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKSTUDIO EUČZ, s.r.o.. Převzetím autorského díla od jeho tvůrce nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanovením autorského zákona a bez udělení licence za strany nositele mŕstflových autorských práv dle vzorového a podmínkami platové licenční ujednání a poskytnutí této osobě.</p>				GENERALNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU		PROJEKTANT		<div>PROJECT STUDIO O</div> <div>PROJEKSTUDIO EUČZ, s.r.o. Spartakovců 6014/3, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: info@projektstudio.cz IČ: 27787443 www.PROJEKSTUDIO.CZ</div>		
	ING.ARCH DAVID KOTEEK		RADIM BLAŘÁK				
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VYPRACOVAL				
	RADIM BLAŘÁK		RADIM BLAŘÁK				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL					
ING.ARCH JAROSLAV KOTEK		RADIM BLAŘÁK					
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s., PODĚBRADOVA 494/2 MORAVSKÁ OSTRAVA 702 00				ZPRACOVATEL ČÁSTII PD RADIM BLAŘÁK ČIKAIT 1202146 tel. 777 578 306			
MÍSTO STAVBY							
ul.28.října , Ostrava							
NÁZEVE STAVBY (DÍLO)				DATUM			
PD – ESTETIZACE ZASTÁVKY KAROLINA II				30.06.2023			
STAVEBNÍ OBJEKT (SO)				ZAKÁZKA č.			
SO 401				FORMÁT			
ČÁST DOKUMENTACE				STUPĚŇ PD			
NADZEMNÍ A PODZEMNÍ SILNOPROUDÉ VEDENÍ				DSP			
DOKUMENT				ČÍSLO DOKUMENTU			
Vzorové řezy kabelovou trasou				103			