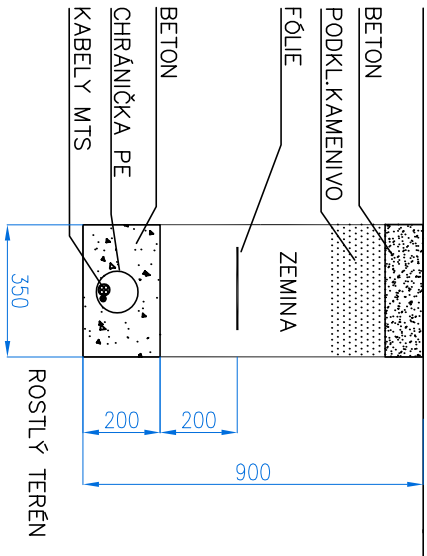
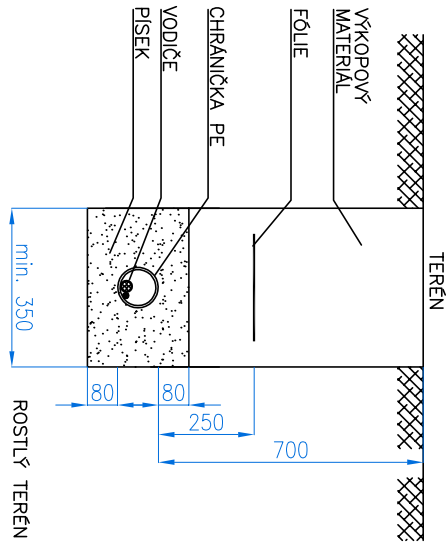


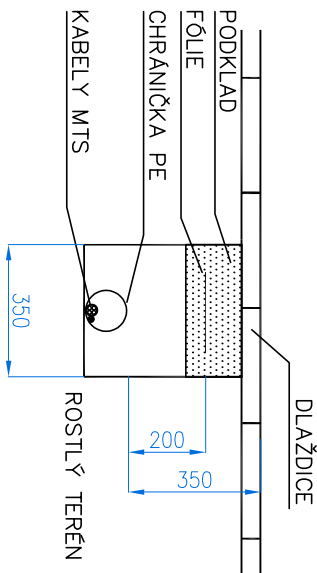
VZOROVÝ ŘEZ PŘEKOP ZPEVNĚNÝCH VJEZDŮ



VZOROVÝ ŘEZ VOLNÝ TERÉN

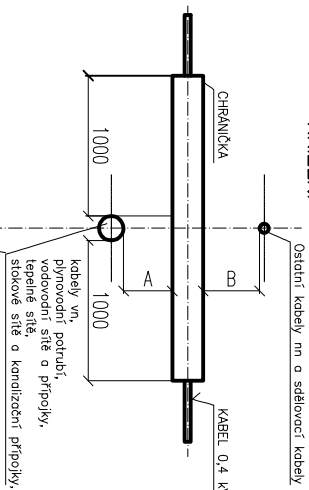


VZOROVÝ ŘEZ PŘEKOP DLAŽDĚNÝCH CHODNÍKŮ

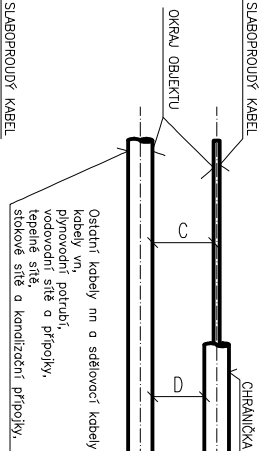


VZOROVÉ ŘEZY KŘÍŽENÍ A SOUBĚHŮ KABELŮ S OSTATNÍMI PODZEMNÍMI SÍTĚMI
DLE ČSN 73 6005

KŘÍŽENÍ



Souběhy



Pri kladení kabeľu je nutno dodržovať ustanoven
ČSN 32 2000-5-52, ed.2
Kŕčenie a souběhy je nutno koordinovať dle výkresu
vzorového uložení kabeľu dle ČSN 33 2000-5-52, ed.2.

TABULKA	MINIMÁLNYCH	VZDÁLENOSTÍ	PROJEKTOVANÝCH	KABELŮ	OD	OSTATNÍCH
	SÍTĚ –	MIN.	VZDÁLENOSTI	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 přípojk	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. přípojk	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 – Kapiola 52: Výběr soustav a stavba vedení

ČSN 73 6005

Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

SO 01 $\pm 0,000 = 184,25 \text{ m n. m.}$





ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM


OBJEDNATEL:

NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.

PURKYNŮVA 2731/11

695 01 HODONÍN

OBJEDNATEL :		NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKYŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN	
VEDOUcí PROJEKTANT		ING. MAGDALENA PALOVSKÁ	
ZODP. PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABJÁN	
VYPRACOVAL		RADIM BLAŤÁK	
KONTROLOVAL		RADIM BLAŤÁK	
KRAJ : JIHOMORAVSKÝ		STAV. ÚŘAD : HODONÍN	
NÁZEV AKCE :			
HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE			
NÁZEV OBJEKTU :			
IO 003 PŘELOŽKA NN - ROZVADĚČE			
NÁZEV PŘÍLOHY :			
VZOROVÉ ŘEZY KABELOVOU TRASOU			

			
KANIA, a.s. Špaňlůva 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz			
STUPEN		DUR+DSP	
DATUM		08/2022	
FORMÁT/POČET STR.		A4/2	
MĚŘITKO		-	
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
Č. ZAK.	22013	ČÍSLO	
SOUBOR	DWG	SOUPRÁVY	
Č. PŘÍLOHY :			
22013-DSP-D.2-IO 003-03			