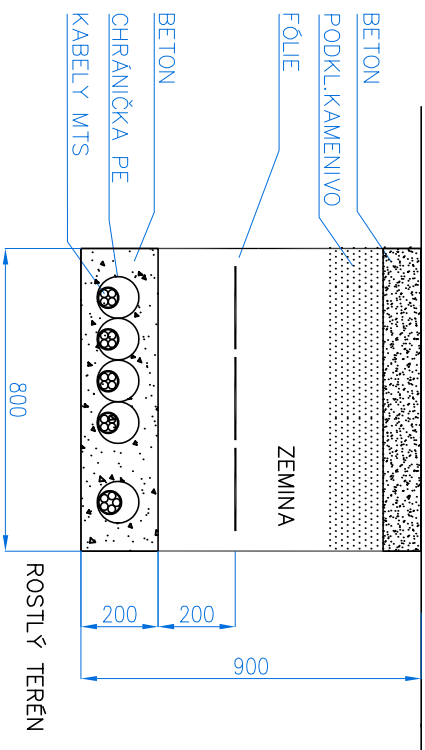
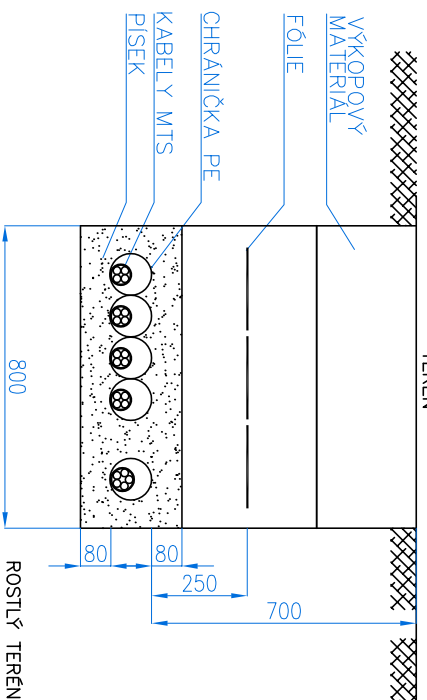


VZOROVÝ ŘEZ PŘEKOP ZPEVNĚNÝCH VJEZDŮ

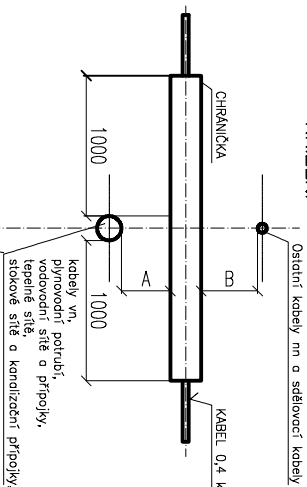


VZOROVÝ ŘEZ VOLNÝ TERÉN

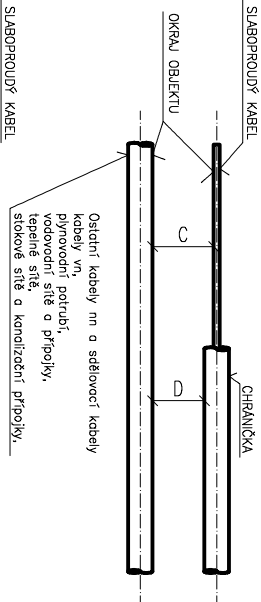


VZOROVÉ ŘEZY KŘÍŽENÍ A SOUBĚHŮ KABELŮ S OSTATNÍMI PODZEMNÍMI SÍTĚMI
DLE ČSN 73 6005

KŘÍŽENÍ



SOUBĚHY



Prí kladení kabeľu je nutno dodržovať ustanoven
ČSN 32 2000-5-52, ed.2
Kŕženie a souběhy je nutno koordinovať die výkresu
vzorového uložen kabeľu die ČSN 33 2000-5-52, ed.2

TABULKA MINIMÁLNÍCH VZDÁLENOSTÍ PROJEKTOVANÝCH KABELŮ OD OSTATNÍCH SÍTÍ – 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 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

Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém: Bpv





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


OBJEDNATEL:

NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.

PURKYŇOVA 2731/11

695 01 HODONÍN

VEDOUČÍ PROJEKTANT		ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ		
ZODP. PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABIÁN		
VYPRACOVAL		RADIM BLAŤÁK		
KONTROLOVAL		RADIM BLAŤÁK		
KRAJ : JIHO-MORAVSKÝ		STAV. ÚŘAD: HODONÍN		
NÁZEV AKCE :				
HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE				
NÁZEV OBJEKTU :				
IO 05 PŘÍPOJKA NN				
NÁZEV PŘÍLOHY :				
VZOROVÉ ŘEZY KABELOVOU TRASOU				

	
KANIA, a.s. Špalova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz	
tel. : 566 234 487	
e-mail : info@kania-ostava.cz	
STUPĚŇ	
DATUM	DPS
12/2022	
FORMAT/POČET STR.	
A4/2	
MĚŘITKO	-
ARCHIVNÍ ČÍSLO	
Č. ZAK.	ČÍSLO
22013	
SOUBOR	SOUHRN
DWG	
Č. PŘÍLOHY :	
22013-DPS-D.2-IO 05-03	