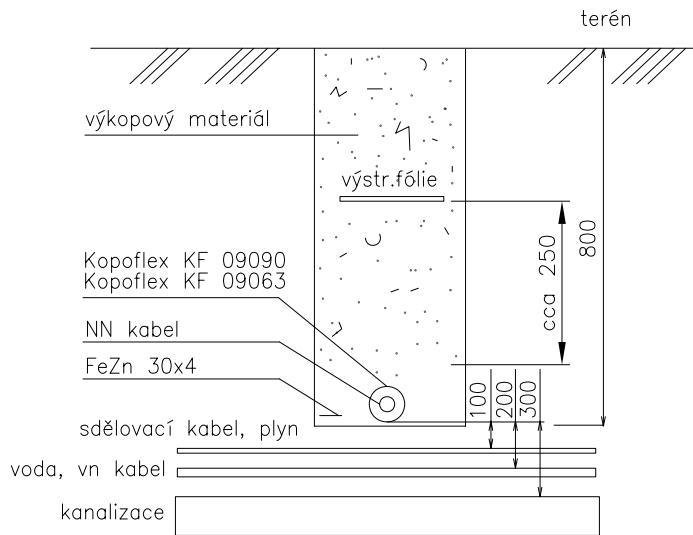


Vzorové uložení kabelů a křížení s inž. sítěmi

Křížení s plynem, vodou, kanalizací a vn

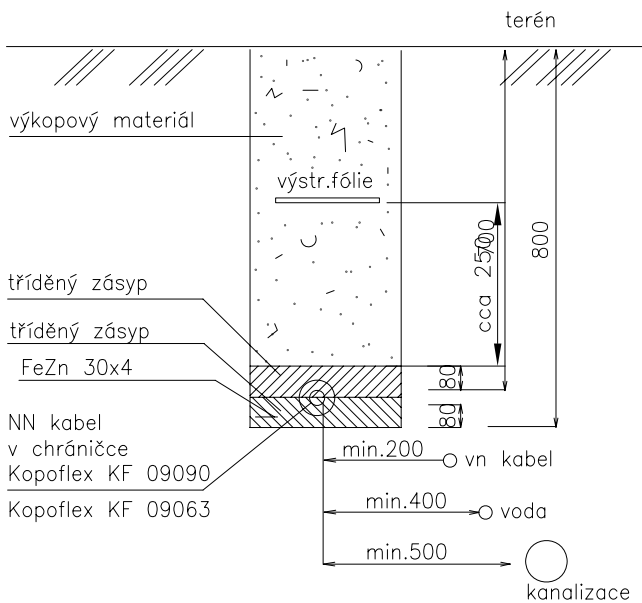
dle normy ČSN 33 2000–5–52 a ČSN 73 6005



Chránička KOPOFLEX přesahuje místo křížení 1m na každou stranu

Vedení v terénu, souběh s kanalizací, vodou a vn

dle normy ČSN 33 2000–5–52 a ČSN 73 6005

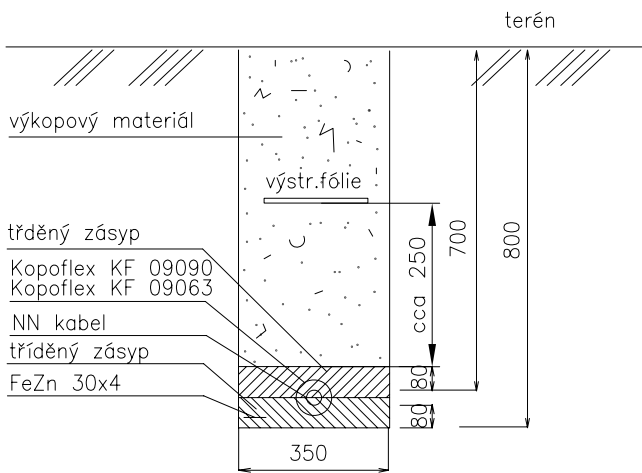


Vzdálenosti podzemních sítí dle ČSN 73 6005:

DRUH VEDENÍ:	PŘI SOUBĚHU:	PŘI KŘÍŽENÍ:
el.kabely nn x plyn	0,40m	0,10m
el.kabely nn x voda	0,40m	0,40m
plyn x voda	0,50m	0,15m
kanalizace x voda	0,60m	0,10m
kanalizace x plyn	1,00m	0,50m
el. kabely nn x kanalizace	0,50m	0,30m
el. kabely nn x vn	0,20m	0,20m

Kabelové vedení v terénu

dle normy ČSN 33 2000–5–52 a ČSN 73 6005



ZHOTOVITEL	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT
PLP Projektstav s.r.o. Rosice 336, 538 34 Rosice	Ing. Václav Pohorský	Ing. Václav Pohorský tel. 776 850 534
INVESTOR Národní Hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o., Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem		
Instalace sloupků zásuvkové skříně včetně svodů, datových a signálních kabelů k.ú. Kladruby nad Labem [665410], par.č. 894, 870, 873 a 872		
Profese: Elektroinstalace		
Vzorové uložení kabelů a křížení s inž. sítěmi		

FORMÁT	2×A4
DATUM	09/2017
STUPEŇ	ÚŘ
MĚŘÍTKO 1:250	Č. VÝKRESU D.2.1.5