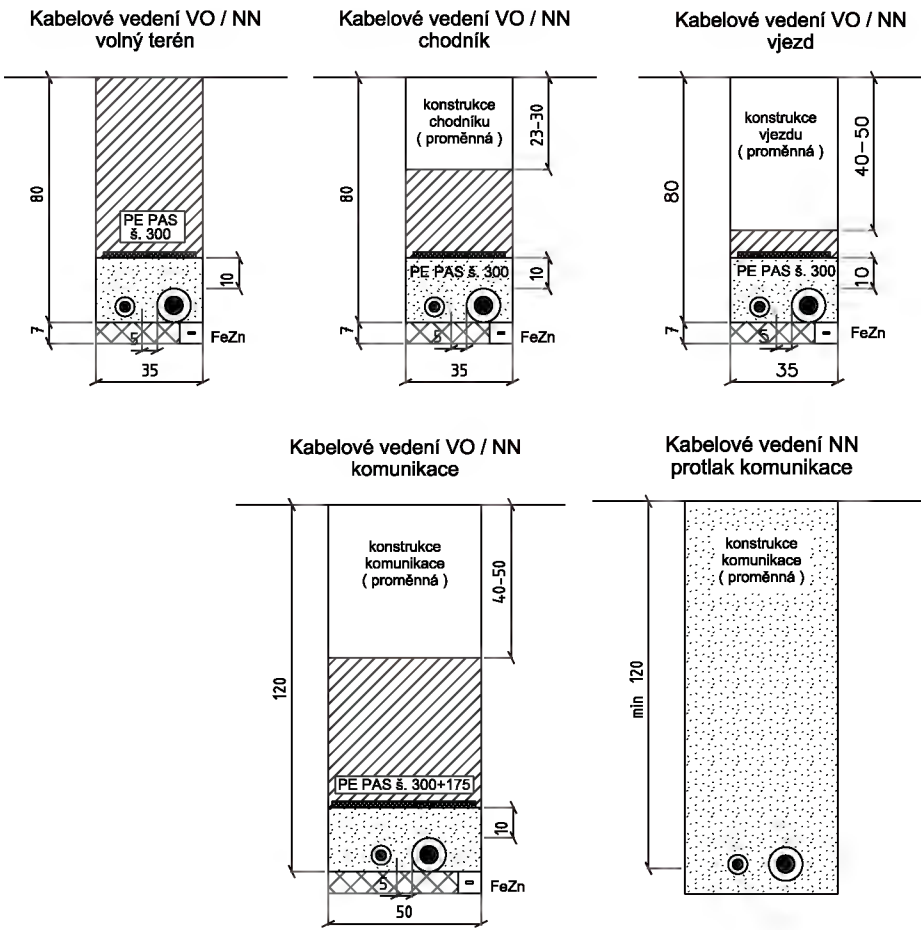


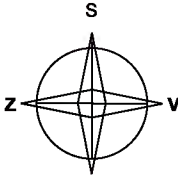
Nejmenší dovolené vzdálenosti při souběhu / křížení podzemních vedení [m] dle ČSN 73 6005		
	Silové kabely do 1kV	Silové kabely do 35kV
Silové kabely do 1kV	0,05 / 0,05	0,2 / 0,2
Silové kabely do 35kV	0,2 / 0,2	0,2 / 0,2
Sdělovací kabely	0,3 / 0,3	0,8 / 0,2
Plynovod	0,6 / 1	0,6 / 0,6
Vodovod	0,4 / 0,4	0,4 / 0,4
Stoka	0,5 / 0,3	0,5 / 0,5

Kabelové vedení VO bude v celé délce uloženo do chráničky KORUFLEX pr. 63mm
V případě nutnosti mech. krytí kabelu V.O. vždy pouze kabelová chránička pr. 63 mm nebo 110 mm
(110 mm pouze u delší trasy - v případě obtížnějšího protahování).
Všechny stožáry VO budou propojeny zemnicím drátem FeZn pr. 10mm

V křížení s inženýrskými sítěmi budou kabely VO/NN/VN mechanicky ochráněny v délce křížení + 1m na každou stranu od místa křížení.
U plast. mech. ochran (trubka / žlab) bude nahrazeno pískové lože podkladovým betonem C 6/7,5 v délce křížení + 1m na každou stranu od místa křížení.
Budou dodrženy vzájemné odstupové vzdálenosti mezi inž. sítěmi dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení".
Definitivní úpravy povrchů jsou řešeny dle TP 146 "Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inž. sítě ve vozovkách pozemních komunikací" nebo dle konkrétního požadavku majitele komunikace.



- Legenda:**
- nové kabelové vedení / svod VO 0,4kV
 - nové kabelové vedení VO 0,4kV
 - uložení v kabel. chráničce koruflex pr.63mm
 - nový stožár VO + svítidlo
 - stávající kabelové vedení / svod VO 0,4kV
 - stávající stožár VO + svítidlo / svítidlo na PB
 - stávající svítidlo na PB
 - nová rozpojovací skříň VO na PB
 - stávající kabelové vedení NN 0,4kV
 - stávající nadzemní vedení NN 0,4kV
 - stávající kabelové vedení VN 22kV
 - stávající nadzemní vedení VN 22kV
 - stávající kabelové vedení CETIN
 - stávající vrchní vedení / svod VO 0,4kV
 - stávající/projektovaná dešťová kanalizace
 - stávající / projektovaný vodovod
 - stávající / projektovaný plynovod



Délka trasy nového kabelového vedení VO 56 metrů
k.ú. Kamenné Žehrovice (okres Kladno) ; 662844

UNISERVIS HAŠEK S.R.O. Na Piska 19, 273 01, Kamenné Žehrovice Projekce Elektro - Manž. Topinkových 796, 272 01 Kladno			
VYPRACOVAL: Jan Vokoun, DiS KRESLIL: Jan Vokoun, DiS	KONTROLOVAL: František Král ČKAIT 0003764	DATUM: 07/2022	
NÁZEV STAVBY: Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK ulice Skalná	STUPEŇ: DUR+DSP	MĚŘITKO: A3 1:500	
NÁZEV VÝKRESU: Koordinační výkres inž. sítí - ul. Skalná	ČÍSLO STAVBY: 122104	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.4	
INVESTOR: Obec Kamenné Žehrovice, Karlovarská 6 273 01 Kamenné Žehrovice, IČ:00234508			