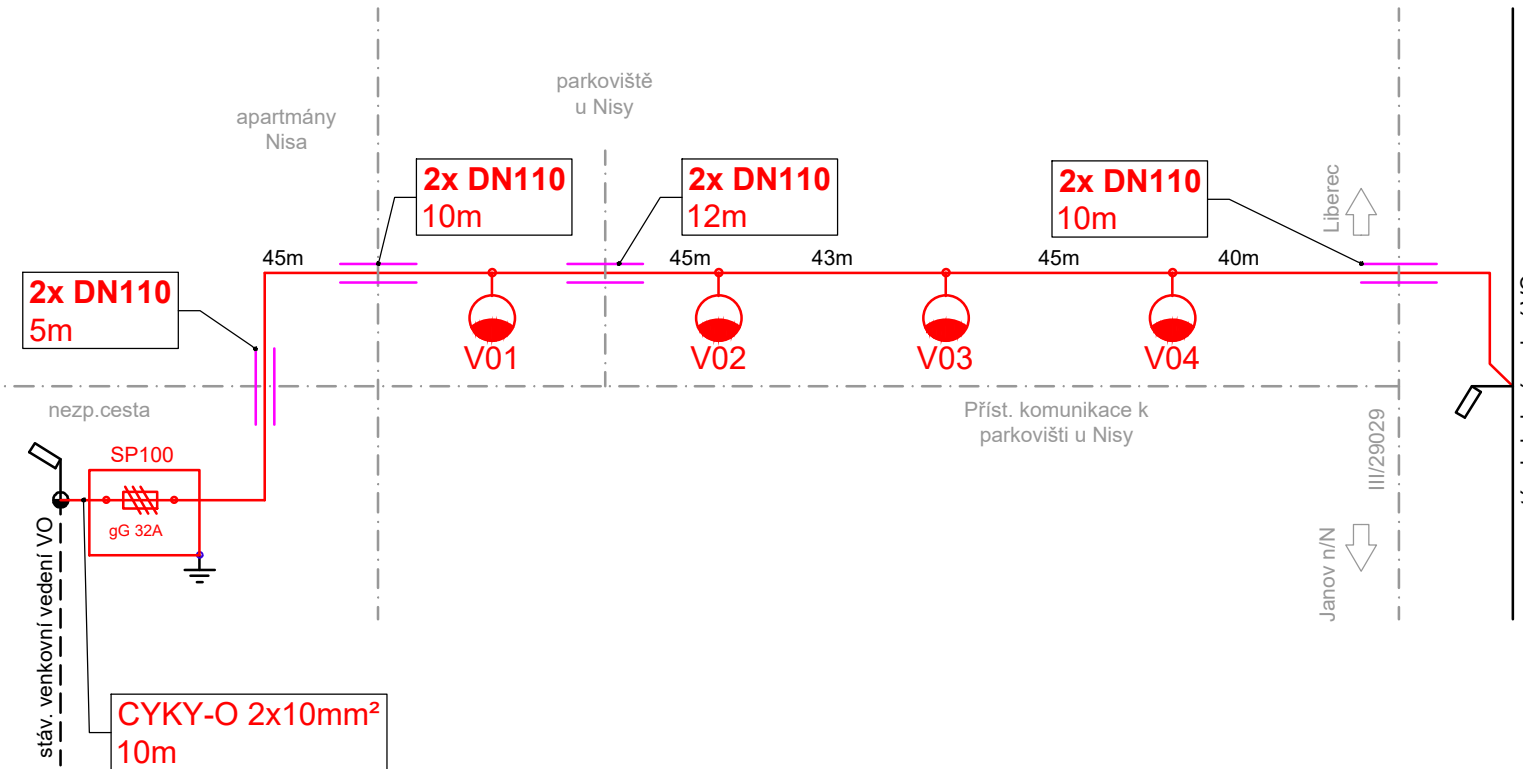


POZNÁMKA:
Před zahájením zemních prací musí být zjištěn skutečný stav dotčených inženýrských sítí a zajištěno vytýčení jejich tras. Veškeré práce spojené s těmito sítěmi budou včas ohlášeny a prováděny dle požadavků a pokynů jednotlivých správců.

Zemní pásek FeZn 30x4 bude uložen v celé trase výkopů VO. Zemnič bude z kabelové rýhy vyveden u stožáru (z venkovní strany) cca 0,3m nad upravený terén a pomocí sváru nebo šroubovým spojem M8 připojen na stožár.

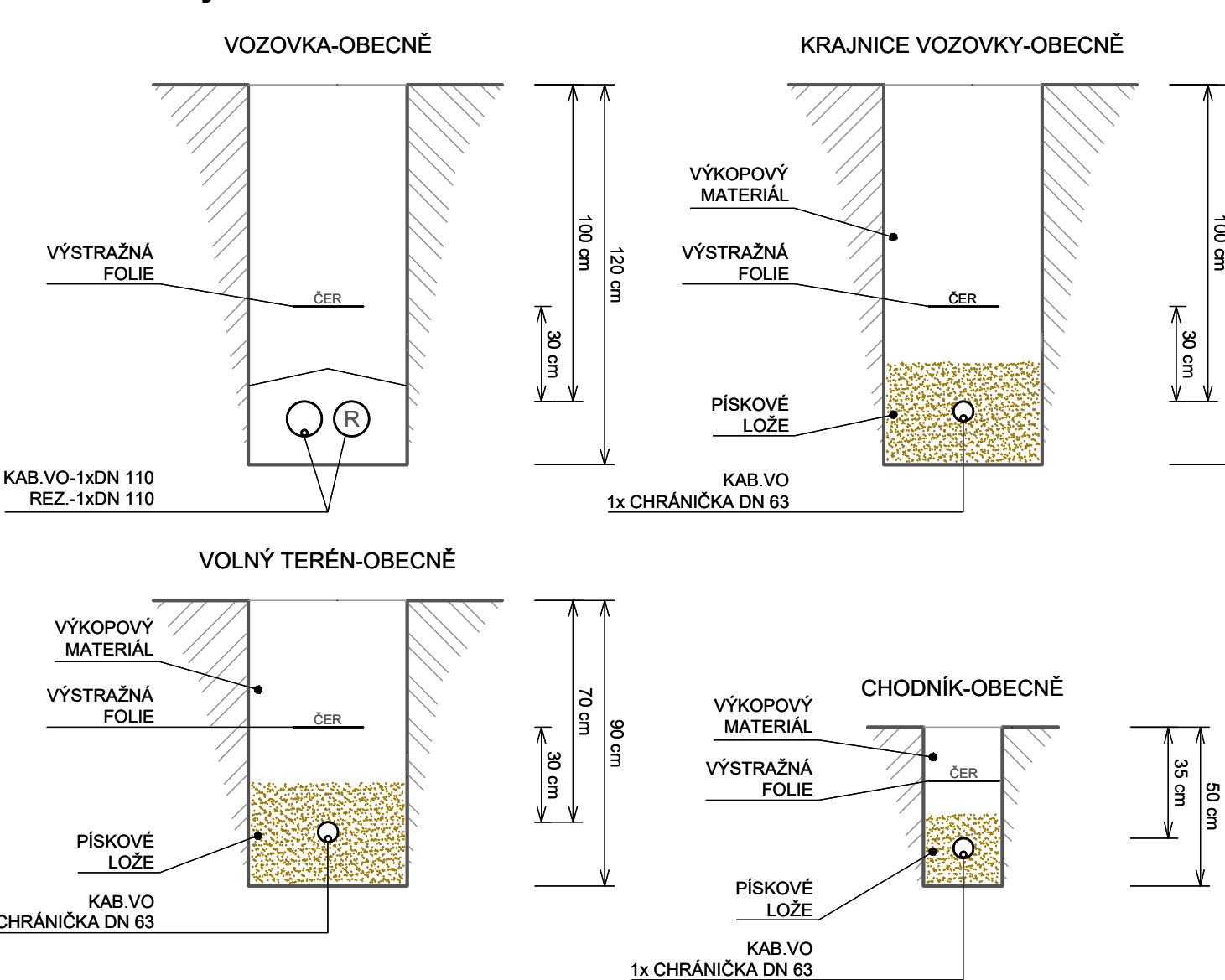
Kabelové schema VO:



LEGENDA:

- stávající venkovní vedení VO
- stávající rušené venkovní vedení VO (SO 421)
- stávající venkovní vedení NN ČEZ DS (+VO)
- stávající venkovní vedení VN ČEZ DS
- stávající kabelové vedení NN-ČEZ DS + ostatní
- stávající kanalizace
- stávající SEK CETIN
- orientační trasa přeložky kabelu NN (SO 401-řeší samostatná PD)
- orientační trasa přeložky kabelu VO CYKY-J 4x10mm² (SO 421) (pokud není uvedeno jinak)
- orientační trasa přeložky PVSEK TCZ (SO 451-řeší samostatná PD)
- orientační trasa přeložky NVSEK TCZ (SO 451-řeší samostatná PD)
- stávající osvětlovací bod VO
- stávající rušený osvětlovací bod VO (SO 421)
- Nový osvětlovací bod (SO 421)
- stožár: např. KOOPERATIVA KLL-6-114/76/60
- výložník: svítidlo na dřiku stožáru
- svítidlo: např. PHILIPS Unistreet gen2, barva světla 4000K

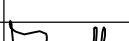
Vzorové řezy uložení kabelu VO:



Generální projektant	
VANER	
Projektová kancelář Vaner s.r.o., V Horkách 101/1, 460 07 Liberec 9, tel: 458 152 533	
Název akce : ROZŠÍŘENÍ PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE K PARKOVIŠTI U NISY, BEDŘICHOV	
Název objektu : PŘELOŽKA VO	Číslo objektu : SO 421

D

DOKUMENTACE OBJEKTŮ - STAVEBNÍ ČÁST

	Vypracoval	V. Ptáček		zak. číslo	20 5 014
	Zodp. projektant	ING. J. Staněk		datum	09/2020
	Techn. kontrola	L. Živnůstka		stupeň	PDPS
	Investor	OBEC BEDŘICHOV		měřítko	1:250
	Barvířská 12, Liberec 3 Tel.: 485 104 773 e-mail: elpro@elproinvest.cz		Příloha : Situace		č. přílohy: D.1.3.3