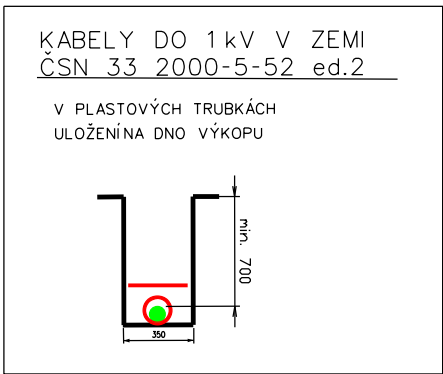


LEGENDA PROJEKTOVANÝCH ZAŘÍZENÍ:

- nový sklopný stožár 6m s LED svítidlem např. typ BGP621 T25 DN10 (3.000lm)
- nové zemní kabelové vedení
- rozdvěč - nový, stávající, demontáž
- demontáž pozičního svítidla na zdi

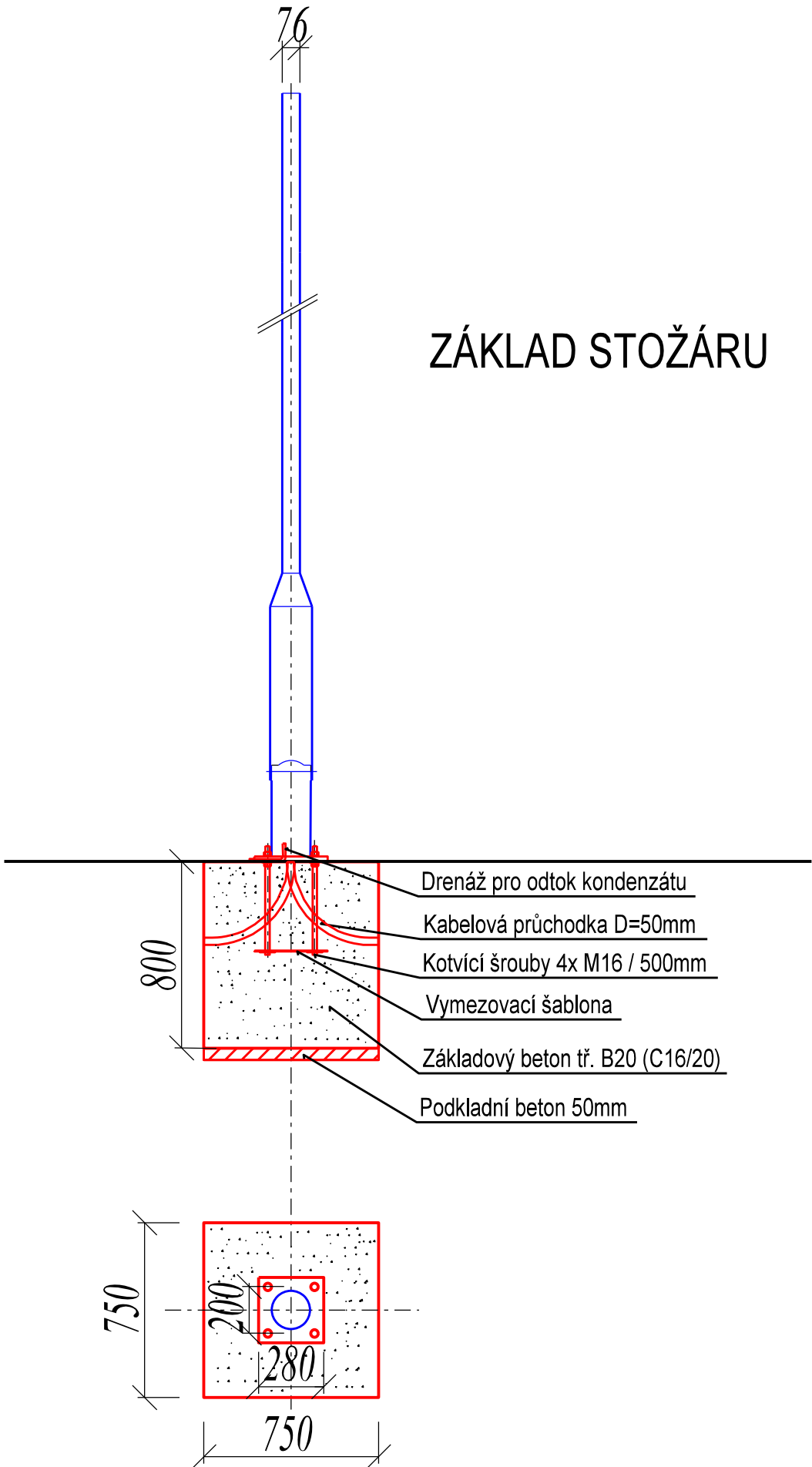


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- Stávající vodovodní řád PVC 110 - Obec Lípa
- Stávající vodovodní přípojka PE 40 - Obec Lípa
- Stávající kanalizace - Obec Lípa
- Stávající nadzemní sítě - CETIN, a.s.
- Stávající podzemní vedení NN do 1kV - ČEZ Distribuce,a.s
- Stávající vedení plynovodu STL PE d 63 - GasNet, s.r.o.
- Stávající plynovodní přípojka STL - GasNet, s.r.o.

POZNÁMKA:

- Napěťová soustava: 3PEN AC 50Hz 400V/TN-C
- Před zahájením výkopových prací nutno nechat vytýčit ostatní inženýrské sítě.



Výškový systém Bpv		Souřadnicový systém S-JTSK	±0,000 = m. n. m
			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

Dokumentace pro společné povolení stavby					
Autorizovaná osoba:			Vypracoval:	PROJEKTANT ČÁSTI PD	
Tomáš Voldán		1202323, TE03, TT00	Tomáš Voldán	F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov	
Místo stavby:	Lípa [569038], k.ú. Lípa u Havlíčkova Brodu [683906], par.č. 64				
Kraj:	Vysočina				
Investor:	Správa železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město				
Název stavby:				Formát:	3x A4
<b>Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava</b>				Datum:	05/2021
				<b>SO 04 – Osvětlení chodníku</b>	
Stupeň:	DUR + DSP				
Část: C - SITUAČNÍ VÝKRESY				Číslo zakázky:	221011
				Měřítko:	1:250
Obsah:				Část dokumentace	Příloha
<b>SITUAČNÍ VÝKRES - OSVĚTLENÍ</b>				<b>C.</b>	<b>02</b>