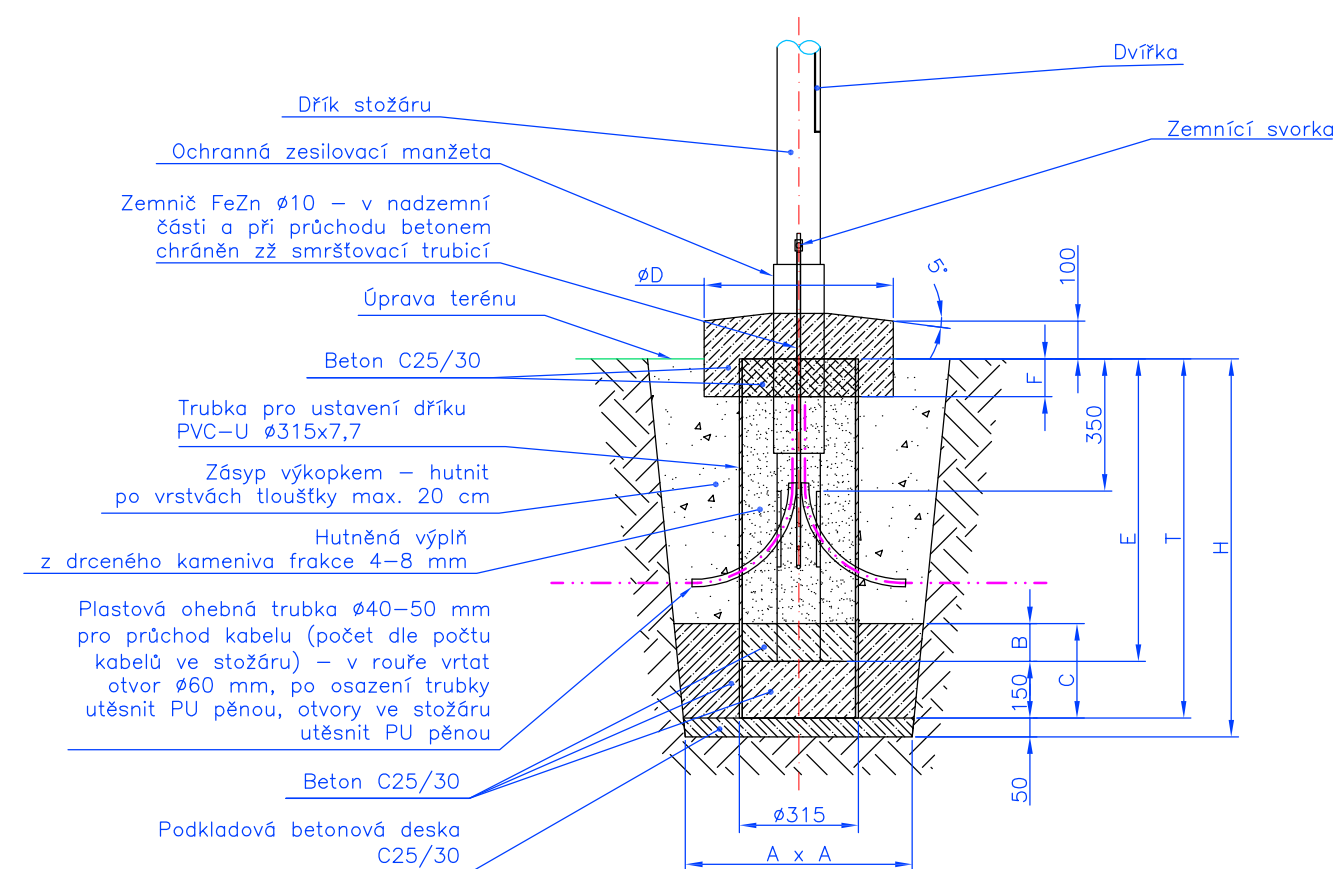


PROVEDENÍ ZÁKLADŮ SADOVÝCH VETKNUTÝCH STUPŇOVITÝCH OSVĚTLOVACÍCH
STOŽÁRŮ JMENOVITÉ VÝŠKY 6 m V ZELENÍ



j.m. výška stožáru	A	E	H	B	C	F	T	D
(m)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
6	650	1000	1200	200	350	150	1150	500

Doplňující informace:

Při provádění výkopů pro základy stožárů nutno výkopy zajistit proti sesuvu!
Pro betonování základů nepoužívat suché betonové směsi bez předchozího důkladného promísení s vodou v předepsaném poměru!

Rozměry základů stožárů platí pro umístění v soudržném podkladu (země) za předpokladu maximálního zatížení stožárů definovaného ve specifikacích příslušných stožárů bez jakéhokoliv dalšího zatížení.

V případě nesoudržných podkladů (např. písčitých), většího nebo jinak nespecifikovaného zatížení stožárů apod. je nutno provedení a rozměry základů posoudit a navrhnout individuálně s ohledem na navržené zatížení a podmínky umístění.

Rozměry základů stožárů dále platí pouze pro umístění mimo ochranná pásma inženýrských sítí! V případě umístění stožaru v ochranném pásmu cizí inženýrské sítě je nutno základ stožaru navrhnout s ohledem na podmínky stanovené správcem této sítě při respektování dimenzování základu pro navržené zatížení!

Odlišné provedení základů než výše uvedené musí být vždy odsohlaseno správou VO!

$$\pm 0,000 = 266,430 \text{ m n.m. Bpv}$$

HLAVNÍ PROJEKTANT: 		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zástupce hlavního projektanta: Ing. Václav Waidlich Hlavní architekt: -	
ZPRACOVATEL ČÁSTI: 		RADIM BLATÁK Dolany 589, 783 16 tel.: +420 777 578 306 e-mail: radim.blatak@seznam.cz		Vypracoval: Radim Blaták Zodpovědný projektant: Radim Blaták	
STAVEBNÍK: VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. listopadu 2172/15, 708 Ostrava - Poruba				razítko a podpis	
PROJEKT: Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava					
MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4					
OBJEKT: SO 01-SO3		OBJEKT: SO 01-SO3		Zakázkové číslo: 230217	Paré:
ČÁST, PROFESE: IO 04 - AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ		ČÁST, PROFESE: IO 04 - AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ		Datum: 06/2024	
VÝKRES: VZOROVÝ ŘEZ PATKOU STOŽÁRU AO		VÝKRES: VZOROVÝ ŘEZ PATKOU STOŽÁRU AO		Stupeň: DPS	
ID PROJEKTU_STUPEŇ_OBJEKT_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH: CPITTL4_DPS_SO01-S003_IO 04_AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ_103_ŘEZ PATKOU					