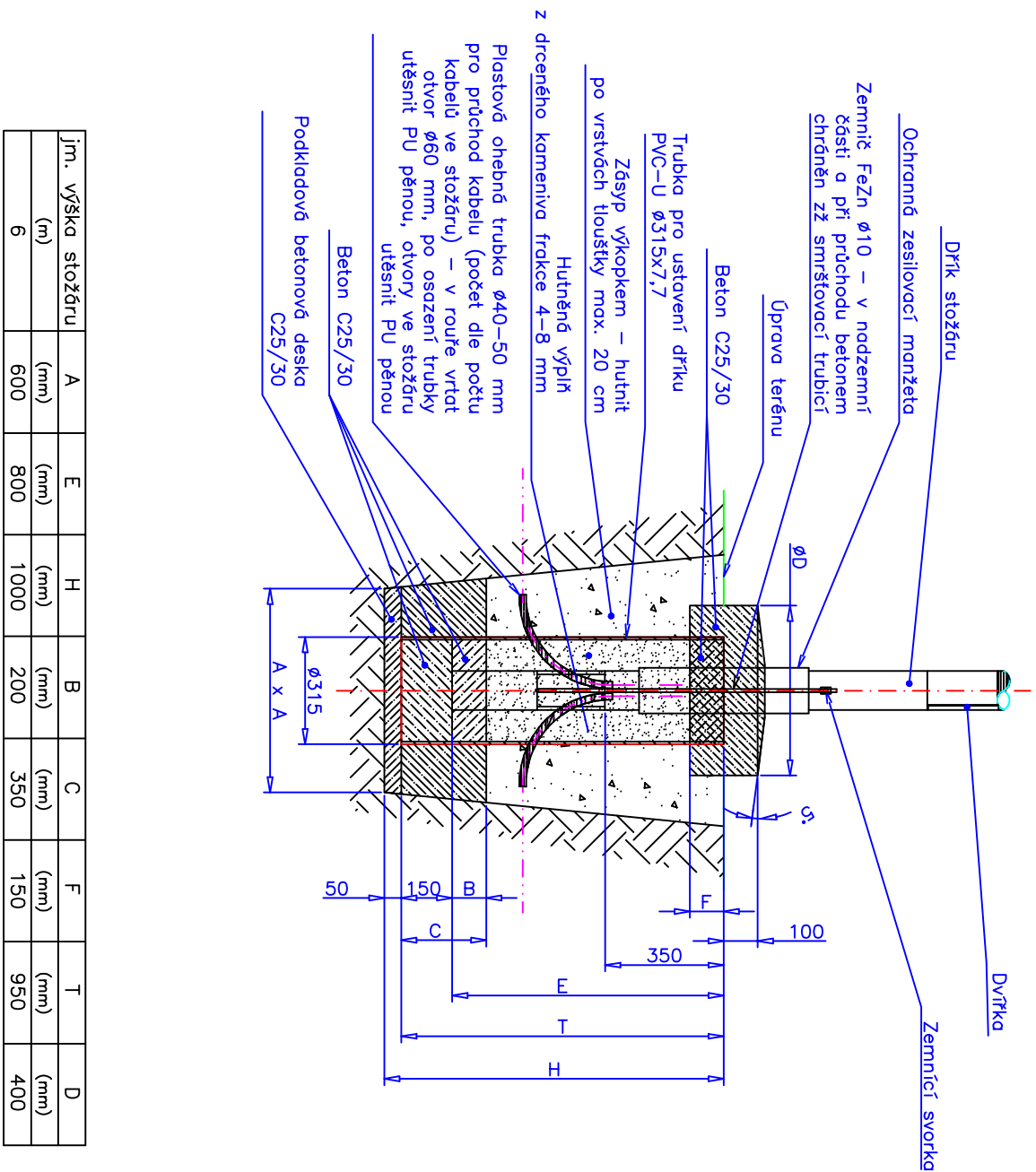


PROVEDENÍ ZÁKLADU STOŽÁRU VETKNUTÉHO VÝŠKY 6m V ZELENÍ







Doplňující informace:

Při provádění výkopů pro základy stožárů nutno výkopy hloubky nad 1 m 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 (zeměmě) za předpokladu maximálního zatížení stožárů definovaného ve specifikacích příslušných stožárů bez jakéhokoliv dalšího zatížení. V případě nesoudržných podkladů (např. písčivých), většího nebo jinak nespokojivého zatížení stožárů apod. je nutno provést posouzení a navrhnout individuálně s ohledem na navržené zatížení a podmínky umístění.

Odlíšné provedení základu než výše uvedené musí byť vždy odsouhlaseno správou VOI

OBJEDNATEL :	NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKYŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN
--------------	---

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIAN	
VYPRACOVAL	RADIM BLATÁK	
KONTROLOVAL	RADIM BLATÁK	
KRAJ : JIHOMORAVSKÝ	STAV. ÚŘAD. HODONÍN	
NÁZEV AKCE :		
HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE		
NÁZEV OBJEKTU :		
IO 002 PŘELOŽKA AREALOVÉHO OSVĚTLENÍ		
NÁZEV PŘÍLOHY :		
VZOROVÝ ŘEZ PATKOU STOŽÁRU AO		

STUPEN		DPS	
DATUM		12/2022	
FORMÁT/POČET STR.		A4/2	
MĚŘITKO		-	
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
Č. ZAK.	22013	ČÍSLO	
SOUBOR	DWG	SOUHRN	



KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostava.cz

Č. PŘÍLOHY : 22013-DPS-D.2-IO 002-05