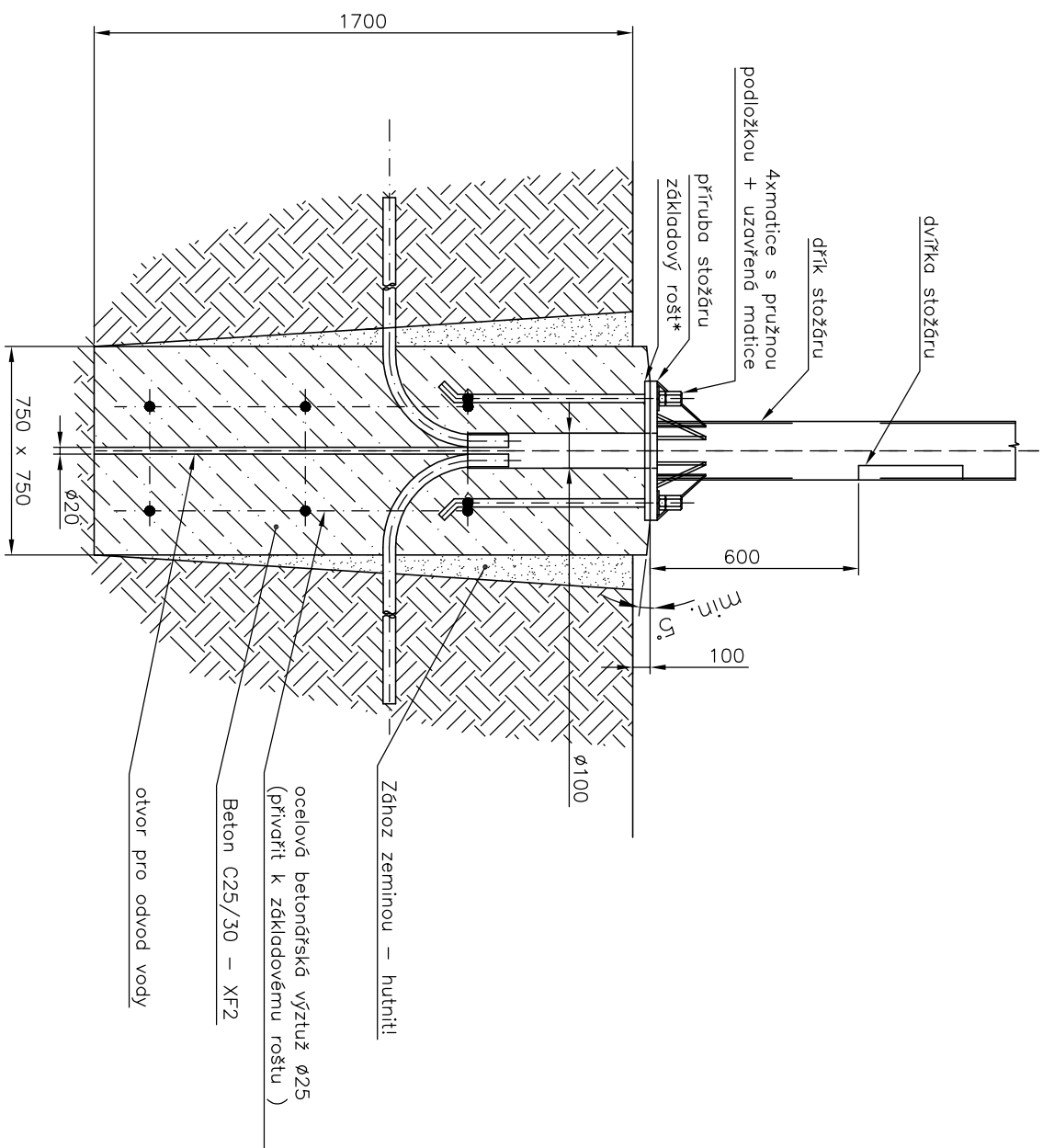


Provedení základů přírubových stožárů v zeleni



Upozornění:

- * Použít originální základový rošt dodávaný výrobcem stožáru pro konkrétní stožár: Případně svůrny musí být situovány tak, aby bylo možno po osazení zaručit jejich kompletní zalití v betonu.

Základový betonový hranol provést s armováním.

Základové rošty objednat u výrobce min. v nadzemní části s povrchovou úpravou pozinkováním (nebo ekvivalentní).

Technologie a postup betonování základu budou před zahájením prací projednány se správcem VO. Veškeré sváry musí být kompletně zalitty v betonu.

Všechny spojovací materiály (matice, podložky apod.) musí mít povrchovou úpravu odolávající dlouhodobě povětrnostním vlivům (zinkované nebo ekvivalentní).

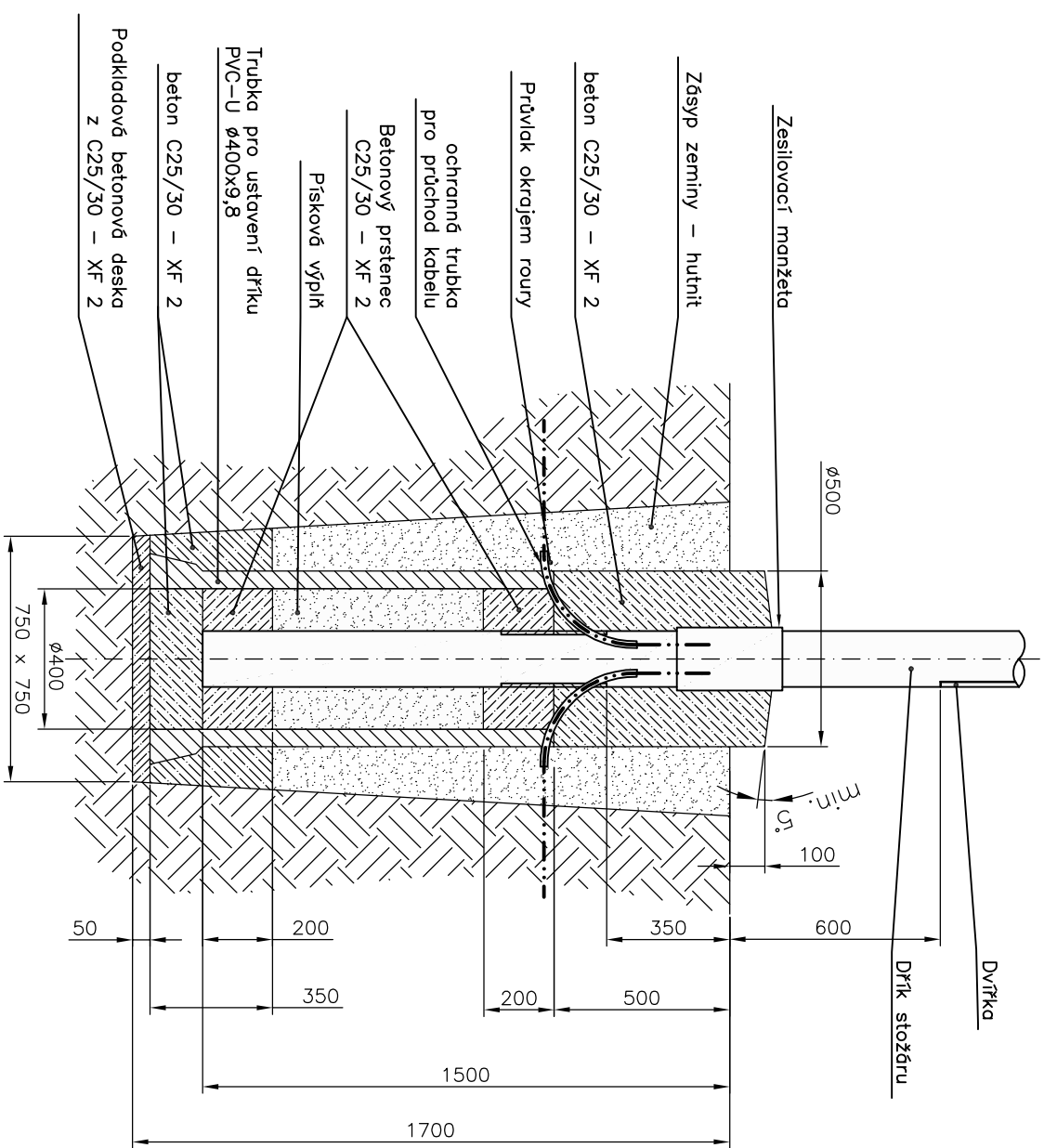
Matice budou po dotažení nakonzervovány a opatřeny plastovou ochrannou čepičkou (krytkou).

Při provádění výkopů pro základy stožárů nutno zajistit výkopy proti sesuvu:

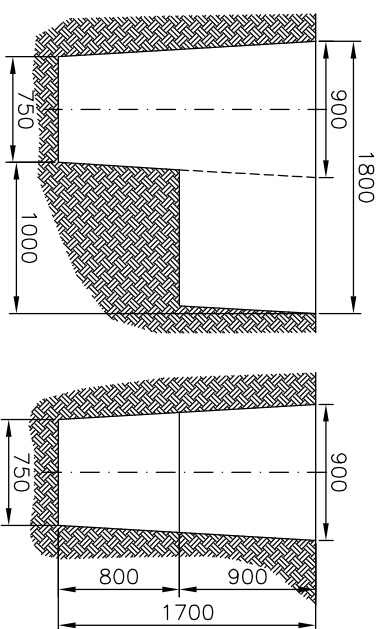
Přírubové stožáry objednat u výrobce s otvorem v přírubě pro protažení zemniče min. FeZn Ø10 mm!

Pro betonování základů nelze použít suché beton. směsi bez předchozího důkladného promísení s vodou!


Provedení základů stožárů s dřikem vetknutým do země v zeleni



Provedení ručního výkopu (1 : 50)



Aktualizace 01/2016

Obsah výkresu je důležitým nástrojem pro jednání koncesáře PTD Muchová, s.r.o. a nesmí být (ani jeho část) upravena, předán třetí straně nebo použit k jiným účelům, bez jejího předchozího písemného souhlasu.			
Vypracovali:	Ing. Petr Gavlovský		
Kontrolovali:	Ing. Radim Gršes		
Schválili:	Ing. Alena Muchová		
Investor:	Statutární město Ostrava		
Datum: březen 2013			
Název stavby:	Rekonstrukce VO Průběžná Ostrava, městský obvod Poruba		
Výkres:	Provedení základů stožárů výšky 10 m		
<div><p>PTD Muchová, s.r.o. Olešní 313/14 712 00 Ostrava - Muglilnov</p></div> <div><table><tr><td>Měřítko: 1:20 (1:50)</td><td>Stupeň: DPS</td></tr></table></div> <div>VO-824/503</div>		Měřítko: 1:20 (1:50)	Stupeň: DPS
Měřítko: 1:20 (1:50)	Stupeň: DPS		