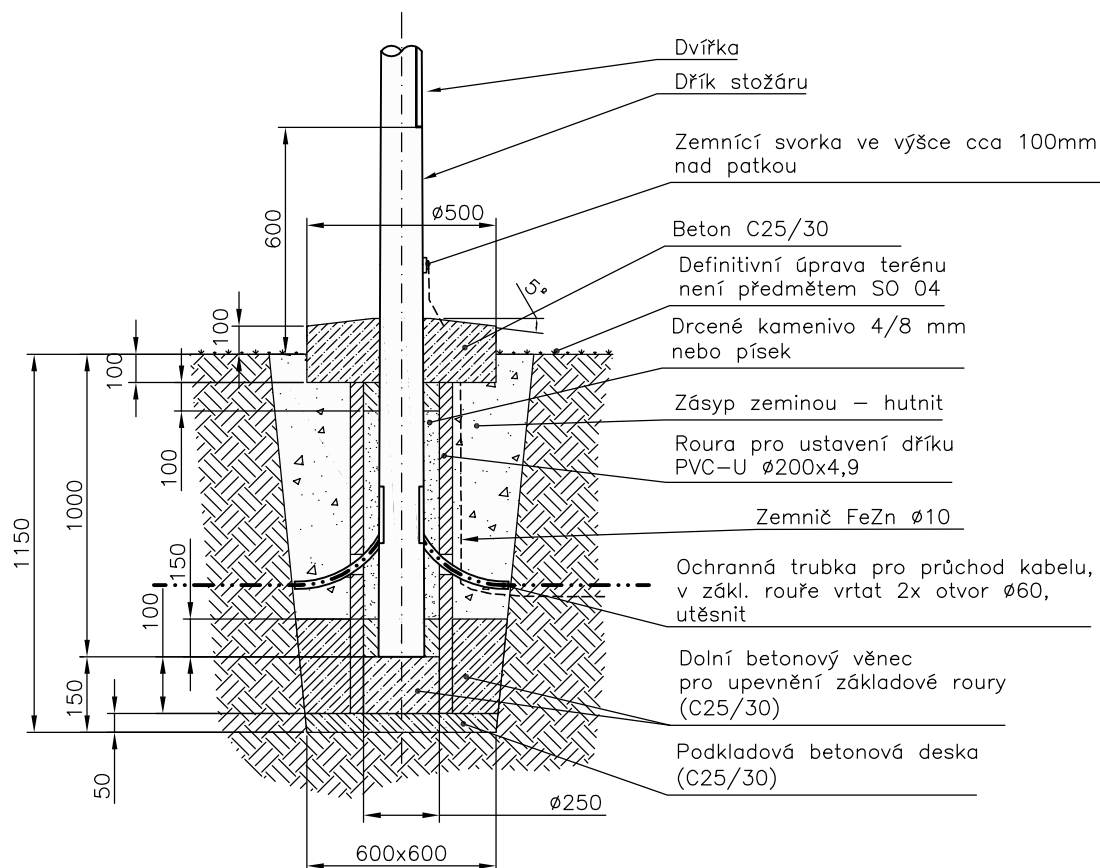


# Základ kónických vetknutých sadových stožárů jm. výšky 6 m v zeleni



## Upozornění:

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!



PTD Muchová, s.r.o.  
Olešní 313/14  
712 00 Ostrava - Muglínov

ATELIER GENIUS LOCI, S.R.O  
STODOLNÍ 17  
CZ - 702 00 OSTRAVA  
TEL: 5 96 111 842  
www:a-geniusloci.eu

GENIUS LOCI  
ATELIÉR

zhotovitel:

REGENERACE SÍDLIŠTĚ ŠKOLSKÁ ČTVRŤ  
VE FRENŠTÁTU POD RADHOŠTĚM – I. ETAPA

akce:

investor:	Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1, Frenštát pod Radhoštěm	stupeň PD:	DPS
místo stavby:	Frenštát pod Radhoštěm, sídliště Školská čtvrť	č.paré PD:	
autoři:	Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637		
zodp. projektant:	Ing. Alena Muchová, AT pro technol. zařízení staveb č. 1100344		
projektant:	Ing. Petr Gavlovský, Ing. Radim Gřes	datum:	září 2019
st. objekt:	SO 04 - Veřejné osvětlení	měřítko:	1 : 20
výkres:	Provedení základů kónických stožárů výšky 6 m	č.výkresu:	04-04