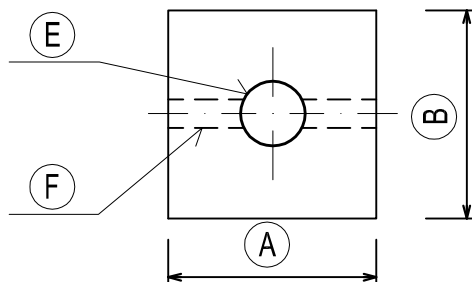
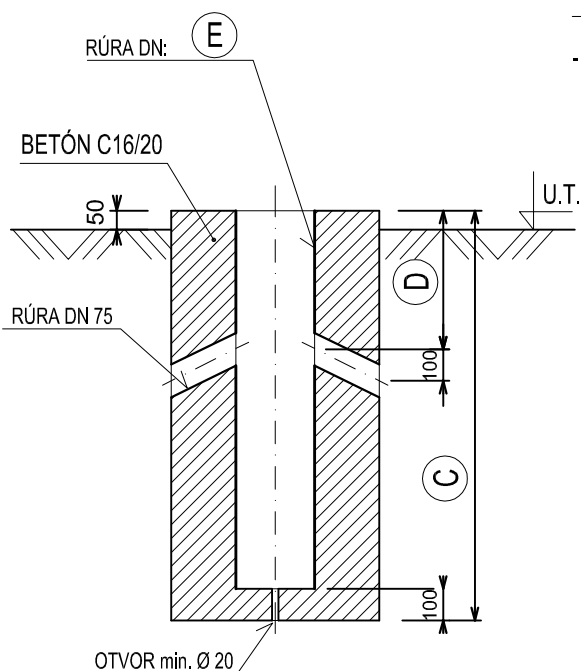
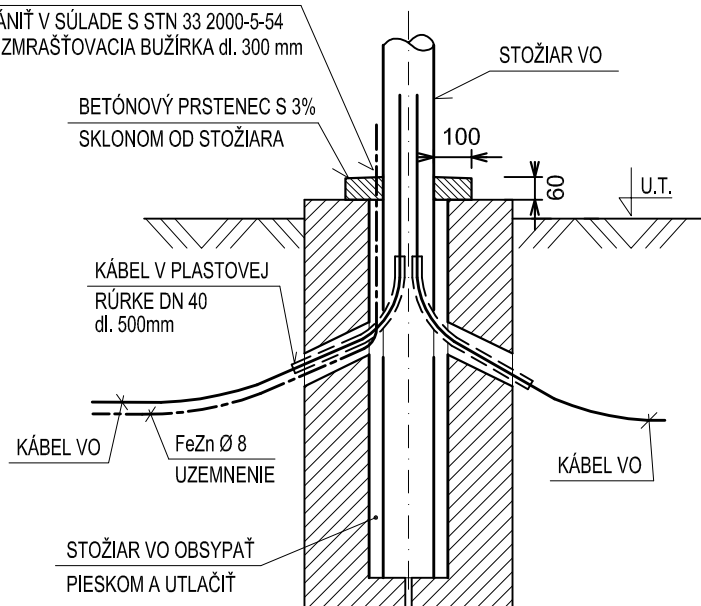


BETÓNOVÝ ZÁKLAD



OSADENIE STOŽIARA

FeZn Ø 8 PRI PRIECHODE CEZ BETÓN
CHRAŇIŤ V SÚLADE S STN 33 2000-5-54
- napr. ZMRAŠŤOVACIA BUŽÍRKA dl. 300 mm



TYP STOŽIARA	BETÓNOVÝ ZÁKLAD				PLASTOVÁ RÚRA		KÁBEL VO TYP
	A	B	C	D	E	napr. typ	
VÝŠKA 6 m	550	550	1100	425	200	PVC-U	NAYY-J 4x16

Vedúci úlohy	ING. ZOLTÁN BALKO	ELPRON Ing. Miroslav Slančík tel.: 0907 739 251	
Zodpovedný projektant	ING. MIROSLAV SLANČÍK		
Vypracoval :	LÍVIA GRMANOVÁ		
Objednávateľ :	MESTO NITRA, ŠTEFÁNIKOVA TR.60, 950 06 NITRA		
Stavba: REVITALIZÁCIA MESTSKÉHO LESA - BORINA V NITRE		Stupeň	RP
Lokalita: k.ú. NITRA OBJEKT: SO 032 VÝMENA VEREJNÉHO OSVETLENIA		Dátum	06 / 2017
		Formát	1 A4
		Mierka	-
Obsah : ZÁKLADY STOŽIAROV VO		Profesia VONK. EL.	Č. prílohy 4