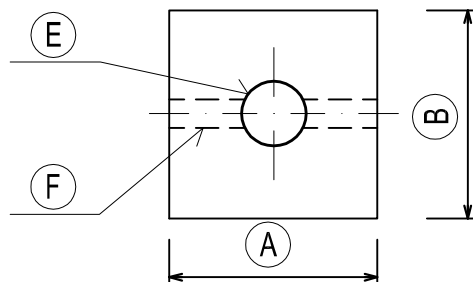
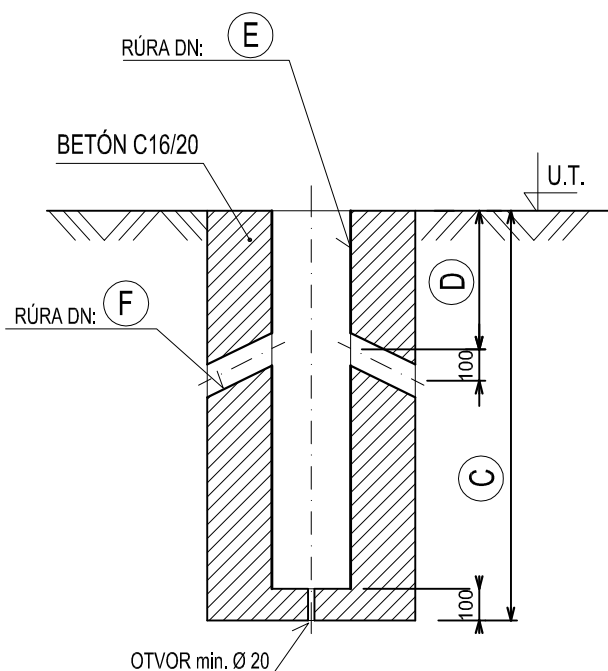
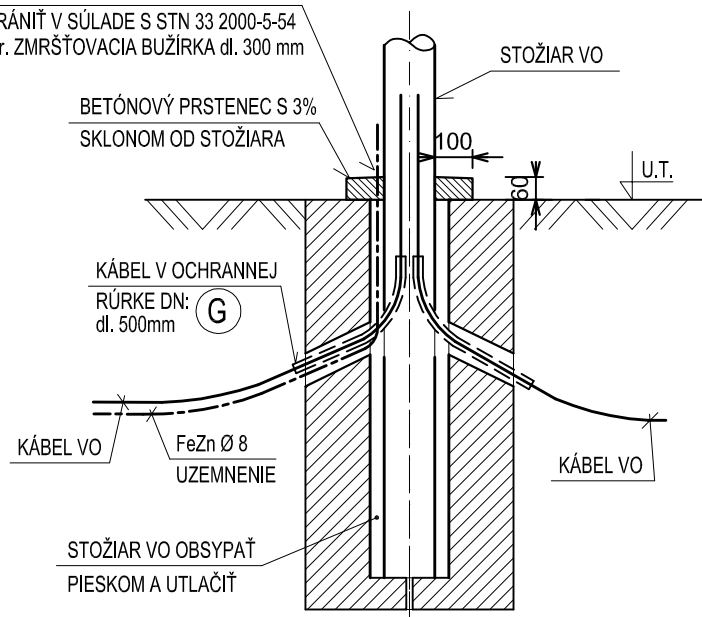


BETÓNOVÝ ZÁKLAD



OSADENIE STOŽIARA

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



TYP STOŽIARA	BETÓNOVÝ ZÁKLAD				PLASTOVÁ RÚRA		PLASTOVÁ RÚRA		PLAST. OCHR. RÚRA		KÁBEL VO TYP
	A	B	C	D	E	napr. typ	F	napr. typ	G	napr. typ	
STK 76/80/3	600	600	1400	440	250	PVC-U	75	KSR 75	40	UFX 40	AYKY-J 4x16
STK 76/60/3	600	600	1100	440	250	PVC-U	75	KSR 75	40	UFX 40	AYKY-J 4x16

HL. INŽ. PROJEKTU	ING. PAUER VL.	<div>STANIO s.r.o.</div> <div>NITRA</div> <div></div>	
PROJEKTOVAL	ING. MIROSLAV SLANČÍK		
OBSTARÁVATEL	MESTO PARTIZÁNSKE		
OKRES	PARTIZÁNSKE		
<div>NÁZOV :</div> <div>REKONŠTRUKCIA MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ</div> <div>UL. NÁMESTIE SNP A 1. MÁJA,</div> <div>PARTIZÁNSKE I. ETAPA - VEREJNÉ OSVETLENIE</div>		STUPEŇ	DRS
		MIERKA	-
		FORMÁT	1 A4
		DÁTUM	03/2016
		ARCHÍV. ČÍSLO	
<div>OBSAH:</div> <div>ZÁKLADY STOŽIAROV VO</div>		PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU
		VONK. EL.	3