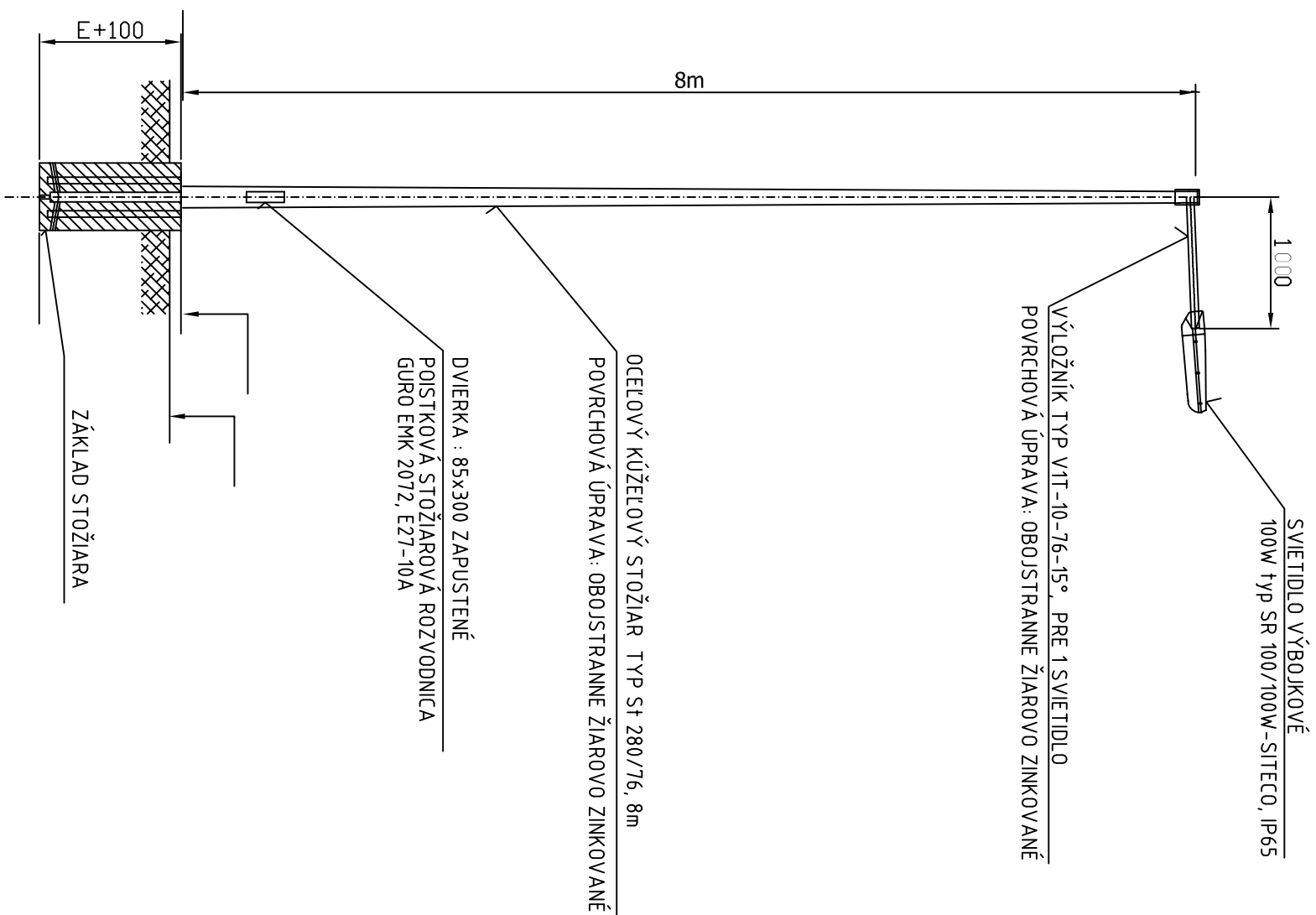
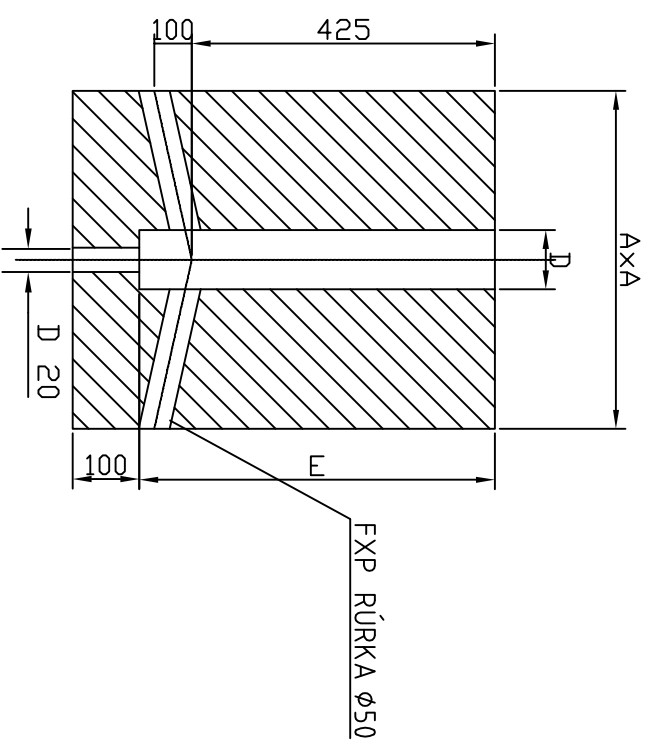


RÚROVÝ STOŽIAR



ZÁKLAD STOŽIARA




H_m	A_m	E_m	D_m
1-5	500	700	150
5,5-7	550	800	150
8	600	1200	200
9	600	1400	250
10	600	1500	250
12	900	1600	300
13-15	1100	1800	300
16-18	1300	2200	500
20	1400	2200	500

Hm-výška stožiaru

20

- PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ INŽINIERSKE SIETE ICH SPRÁVCAMI!!

ZÁKAZKA:		GENERALNÝ DODÁVATEL:	
CHODNÍK, CYKLOCHODNÍK A CESTA NA ULICI BUČIANSKA, PD		 DAOE Slovakia s.r.o. Ulrichova 1608/25, 010 01 Žilina priloha@daoe.sk	
OBJEKT:	D.2 - VEREJNÉ OSVETLENIE	SUBDODÁVATEL:	
		PL inžiniering s.r.o., Oslavoditeľov 913/70 059 01 Spišská Belá	
PRÍLOHA:	STOŽIAR VEREJNÉHO OSVETLENIA		
INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná č. 1, 917 71 Trnava	ČÍSLO ZÁKAZKY:	17-30V	
KRAJ: TRNAVSKÝ	DÁTUM:	06/2017	
OKRES: TRNAVA	STUPEŇ:	DSPRS	
K.U.: TRNAVA	MIERKA:	-	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ČASTI:	FORMÁT	2x44	
ING. PETER VONŠ	ČÍSLO PRÍLOHY:	SUPRAVA:	
ING. LUBOMÍR PISARČIK			
KONTROLOVAL:			
ING. PETER VONŠ			
ING. LUDMILA MILÁČKOVÁ			