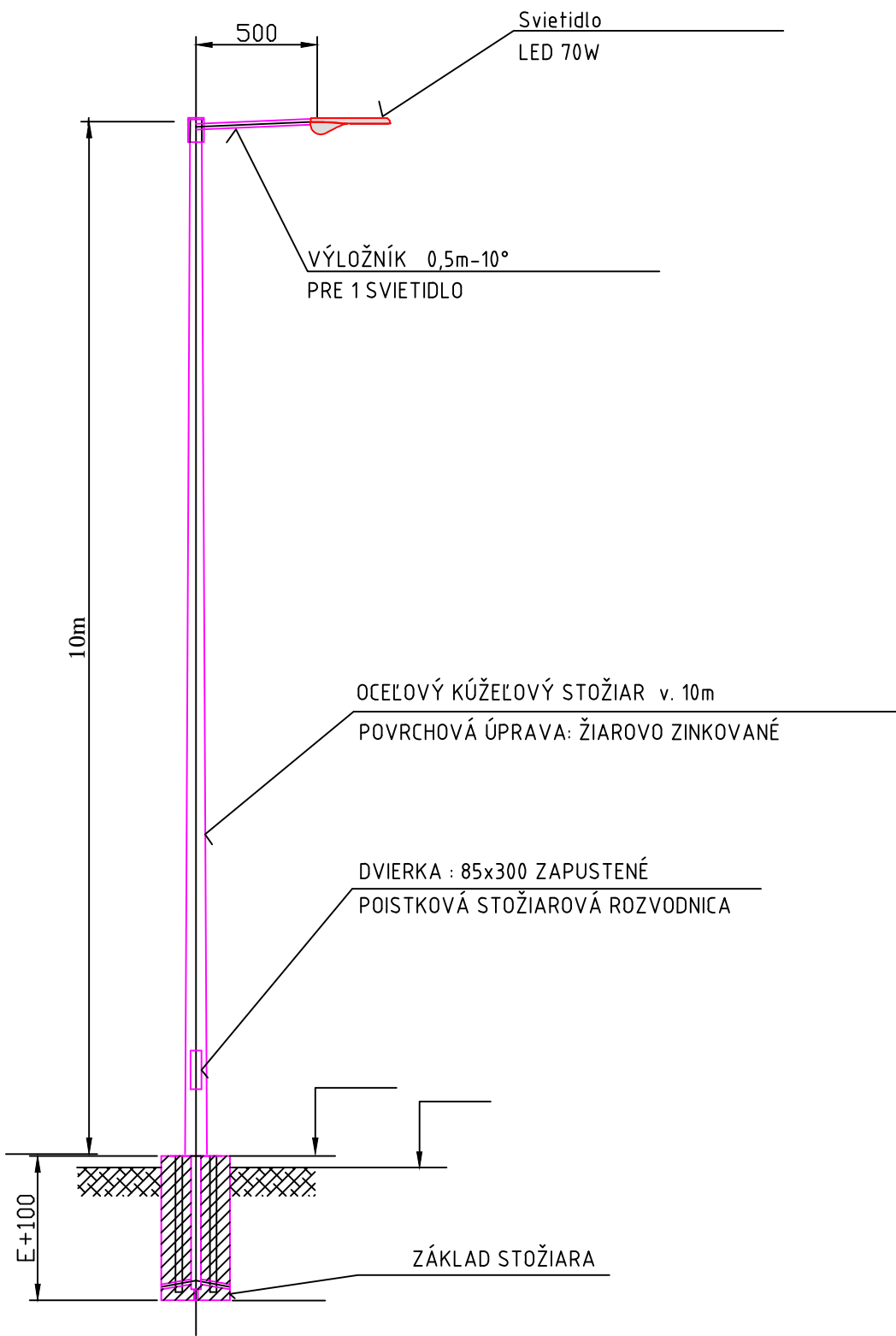
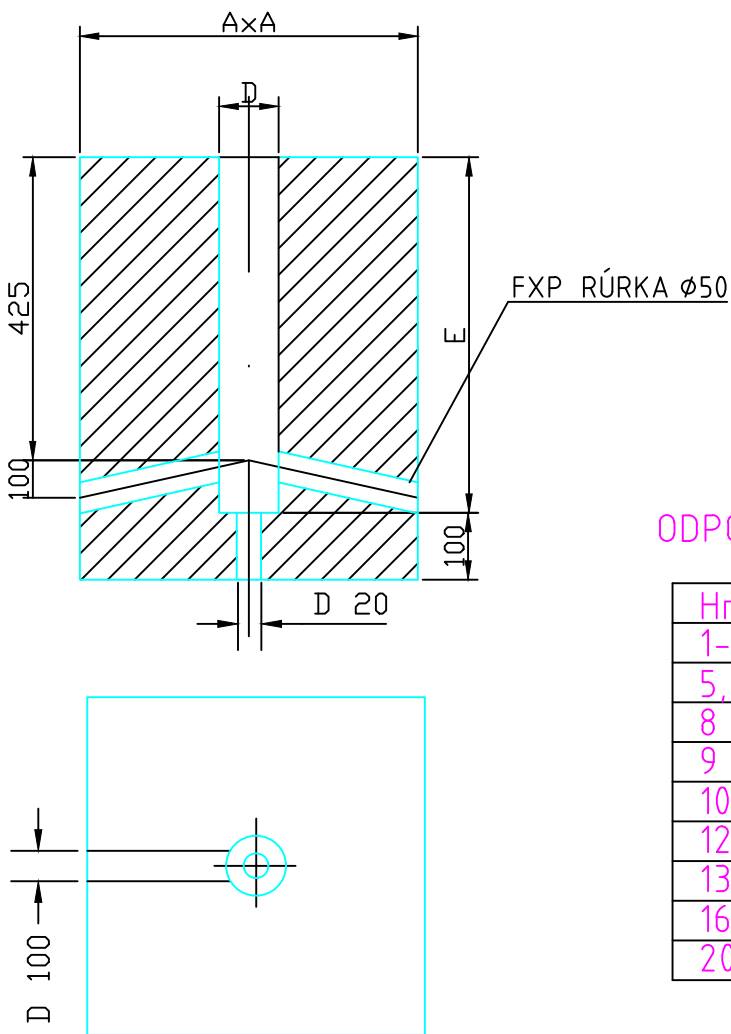


OCEĽOVÝ KUŽELOVÝ STOŽIAR



ZÁKLAD STOŽIARA



ODPORÚČANÉ HODNOTY PRE ZÁKLAD STOŽIARA

Hm	Amm	Emm	Dmm
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 STOŽIARA

ZÁKAZKA <b>CESTIČKA PRE CYKLISTOV A CHODNÍK UL. SALEZIÁNSKA, PD</b>				GENERÁLNY DODÁVATEĽ <b>dage</b> DAQE Slovakia s.r.o.	
OBJEKT <b>VEREJNÉ OSVETLENIE</b>				SUBDODÁVATEĽ <b>PL inžiniering s.r.o.,</b> Osloboditeľov 913/10 059 01 Spišská Belá	
PRÍLOHA <b>STOŽIAR VO 10m</b>				STUPEŇ RP	ČÍSLO ZÁKAZKY
INVESTOR Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava				SÚPRAVA	ČÍSLO PRÍLOHY <b>4</b>
KRAJ: Trnavský	OKRES: Trnava	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Trnava		MIERKA -	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Ľubomír Písařík	KONTROLOVAL Ing. Martin Pitoňák, PhD.	DÁTUM 11/2016	FORMÁT 2 x A4		
VYPRACOVAL Ing. Ľudmila Miláčková	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv			