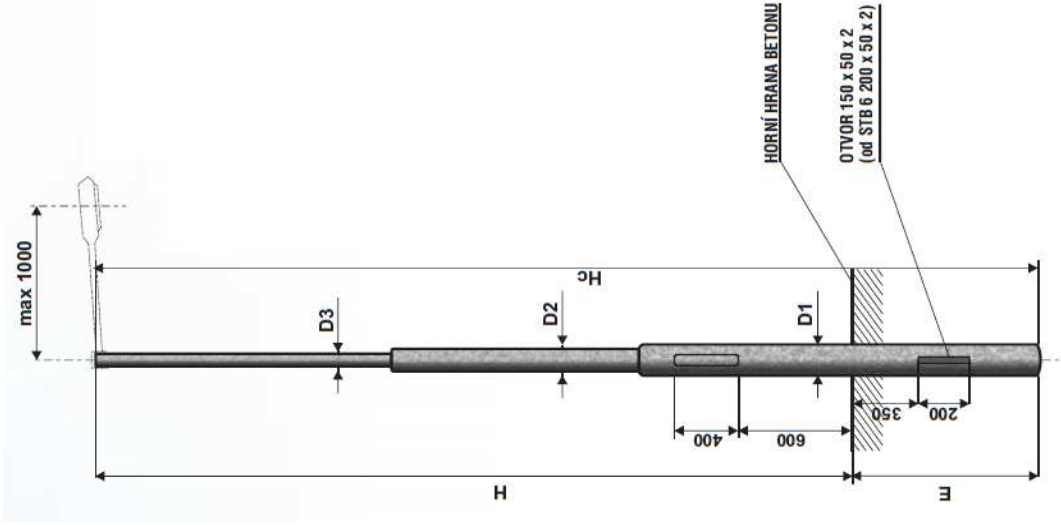
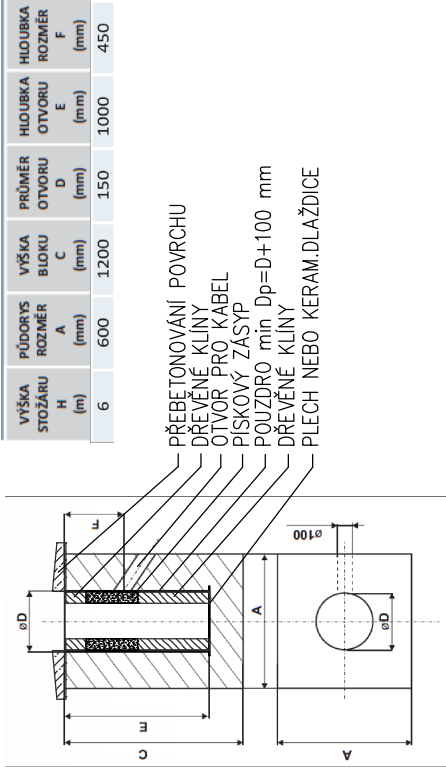


ZPŮSOB OSAZENÍ SVÍTIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
NA STOŽÁRU VE VÝŠCE 6,0M

Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Vetknutí do země E (m)	Průměr D1 (mm)	Průměr D2 (mm)	Průměr D3 (mm)	Vrcholový tah (N)	Hmotnost (kg)
6,0	7,0	1,0	114	89	76	350	59

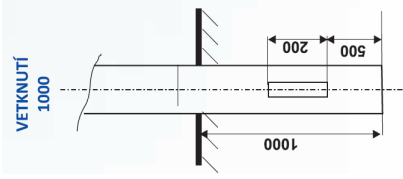


KOTVENÍ OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁRŮ

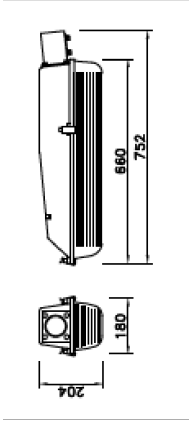


- KOTEVNÍ BLOK PROVEDEN Z BETONU C16/20
- MINIMÁLNÍ VÝŠKA KOTEVNÍHO BLOKU JE 1200mm

ROZMĚRY VETKNUTÉHO
DŘÍKU STOŽÁRU






SVÍTIDLO PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ



- KORPUS SVÍTIDLA VYROBEN Z POLYESTERU PLNĚNÉHO SKELNÝMI VLÁKNY
- NEREZOVÉ SPONY, BÍLE LAKOVANÝ OCELOVÝ REFLEKTOR VE SVÍTIDLE,
- POLYKARBONÁTOVÝ ČIRÝ DIFUZOR
- ZDROJ PRO SVÍCENÍ: 1X – PŘÍKON 70W

k.ú. PACOV (717215)

0	01/2015	PRVNÍ VYDÁNÍ	PAŤHA	ING. RATAJ	ING.RYBÁŘ		
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR		

INVESTOR: <div>MĚSTO PACOV NÁMĚSTÍ SVOBODY 1 395 01 PACOV</div>		PROJEKTANT ČÁSTI: <div>PROJEKT CENTRUM <small>NOVA s.r.o.</small></div>		GENERALNÍ PROJEKTANT: <div>PROJEKT CENTRUM <small>NOVA s.r.o.</small></div>	
MÍSTO STAVBY:	PACOV	VYPRACOVAL:	PAŤHA	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	PACOV	ZODP.PROJEKTANT:	ING. RATAJ	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: „ZTV PRO VÝSTAVBU RODINNÝCH DOMŮ LOKALITA „U UNIKA“ V PACOVĚ II. Etapa výstavby					
ČÁST: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		OBJEKT: IO - 07: VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		FORMÁT:	2A4
				DATUM:	01/2015
				STUPEŇ PD:	DSP+ZDS
				Č. ZAKÁZKY:	12–128
				MĚŘÍTKO:	1:10
				SOUBOR:	-
OBSAH:				Č.VÝKRESU:	Č. PARÉ
				07.03	
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA					