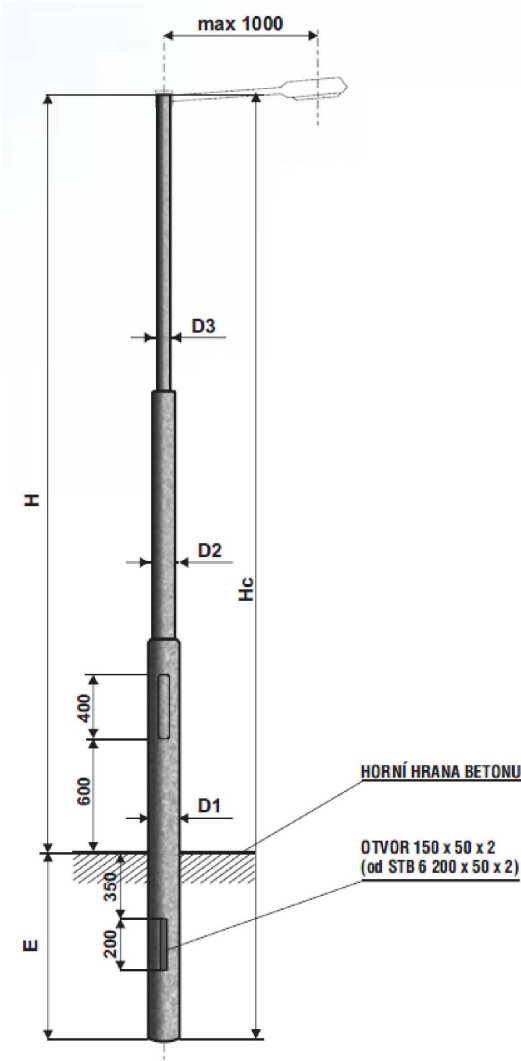
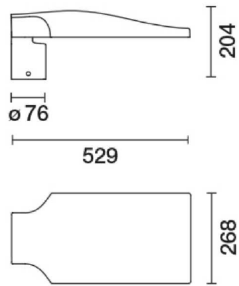


ZPŮSOB OSAZENÍ SVÍTIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
NA STOŽÁRU VE VÝŠCE 6,0M – 114/89/76 mm



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

SVÍTIDLO PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ



POULIČNÍ SVÍTIDLO

LED 27 W / 3000 K / 3660 lm / optika ST1.2 / autonomní regulace světelného toku / IP67 / IK09 / RAL 9007

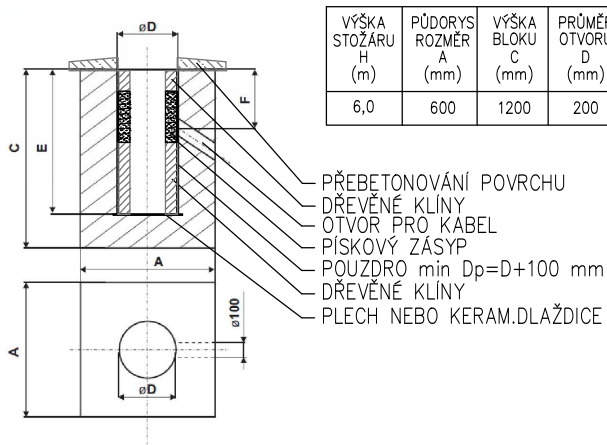
0° – sklon svítidla vůči zemi

k.ú. PACOV (717215)

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

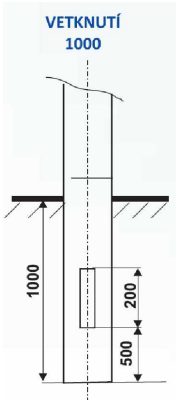
INVESTOR:  MĚSTO PACOV NÁMĚSTÍ SVOBODY 1 395 01 PACOV		PROJEKTANT ČÁSTI:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	PACOV	VYPRACOVAL:	PAŤHA	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	PACOV	ZODP.PROJEKTANT:	ING. RATAJ	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: „ZTV PRO VÝSTAVBU RODINNÝCH DOMŮ LOKALITA „U UNIKA“ V PACOVĚ II. Etapa výstavby				FORMÁT:	2A4
ČÁST: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				DATUM:	01/2015
				STUPEŇ PD:	DSP+ZDS
OBSAH: SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTELNÍ				Č. ZAKÁZKY:	12–128
				MĚŘÍTKO:	1:10
				SOUBOR:	-
				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					

KOTVENÍ OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁRŮ



VÝŠKA STOŽÁRU H (m)	PŮDORYS ROZMĚR A (mm)	VÝŠKA BLOKU C (mm)	PRŮMĚR OTVORU D (mm)	HLOUBKA OTVORU E (mm)	HLOUBKA ROZMĚR F (mm)
6,0	600	1200	200	1000	500

ROZMĚRY VETKNUTÉHO
DŘÍKU STOŽÁRU



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