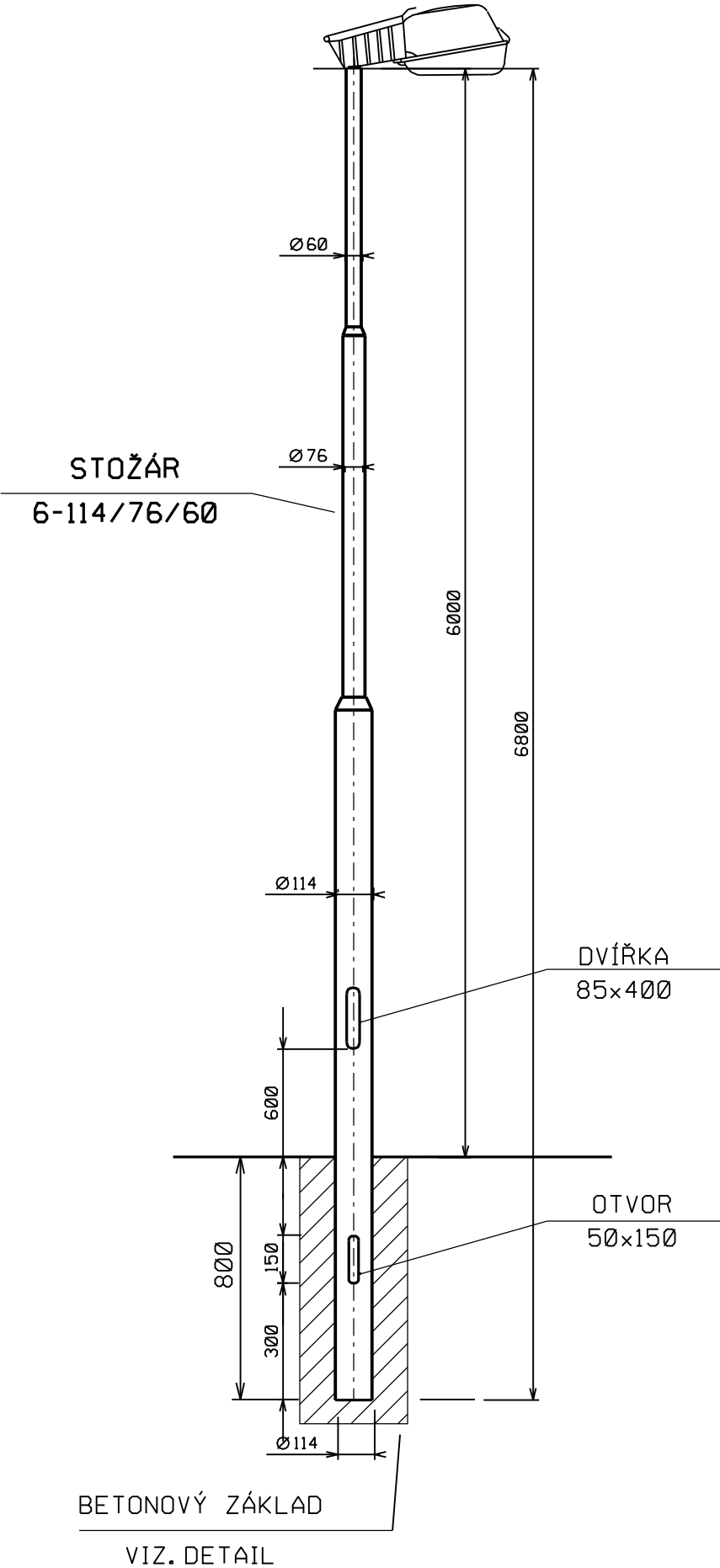


VOx

NASAZENO
PŘÍMO NA STOŽÁR
SILNIČNÍ 50W NAV



LEGENDA SESTAV

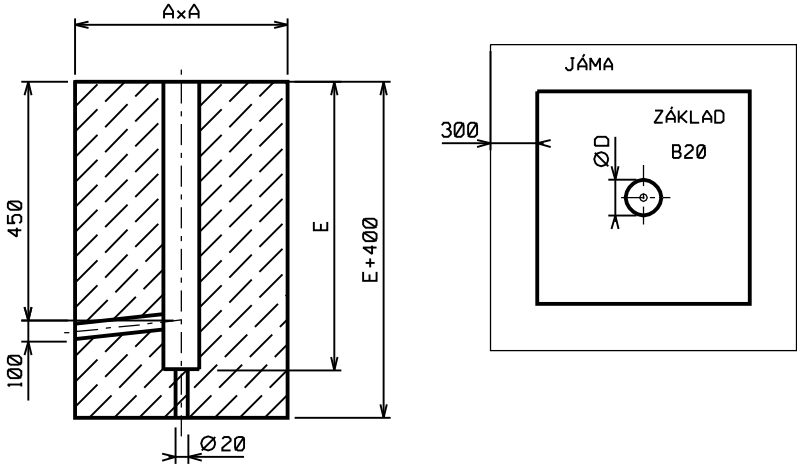
OZN. SESTAVY	VOx
TYP STOŽÁRU	6-114/76/60
SVORKOVNICE	EKM 1271
TYP VÝLOŽNÍKU	-
POČET RAMEN A SVÍT.	1
ROZEVRĚNÍ (°)	-
VYLOŽENÍ M (mm)	-
DÉLKA VÝLOŽNÍKU K (mm)	-
SVÍTIDLO	silniční- 50W NAV
ZDROJ	NAV-T 50/I
POČET v PD	9 ks

KUBATURY ZÁKLADU

	KOTVENÍ V ZEMI 6/114/76/60 E= 800 mm A= 600 mm D= 160 mm	KOTVENÍ V ZEMI CELKEM
VÝKOP ZEMINY [m3]	1,73	15,57
MONOLIT. BETON [m3]	0,41	3,69
ZÁSYP ZEMINY [m3]	1,30	11,70
ODVOZ ZEMINY [m3]	0,43	3,89
PÍSKOVÁ VÝPLŇ [m3]	0,03	0,27
POČET PD	9	9


udáno m3

DETAIL ZÁKLADU PRO STOŽÁRU



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3x230/400 V stř. 50 Hz TN - C - S
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ: 1x230 V stř. 50 Hz
OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2
PROSTŘEDÍ: Dle přílohy tech. zprávy

Jména výrobců a obchodní názvy u položek jsou pouze informativní, uvedené jako reference technických parametrů, vzájemné kompatibility zařízení a dostupnosti odborného servisu. Po kontrolním výpočtu hladiny osvětlení lze použít výrobky ekvivalentních vlastností jiných výrobců.

Investor:	Obec Vikýřovice Petrovská 168 788 13 Vikýřovice	Projektant:	 STAVOPROJEKT SUMPERK spol. s r.o. Lidická 56, 787 01 Šumperk
Ředitelateléru:	ING. MILAN KLIMEŠ	Tel.:	583 215 111
Hlavní architekt:	ING. ARCH. JIŘÍ VALERT	Fax.:	583 215 833
Projektant objektu:	Ing. Tomáš Nedoma	Měřítko	1:500
Akce:	Oprava místní komunikace a nové VO ul. Lomená, Vikýřovice	Datum	03/2014
		Stupeň:	DUR
		Zak. číslo:	01-1125/001
Obsah:	SESTAVA SVÍTIDEL	Č. paré:	Č.výkresu: D1