



PARAMETRY BLESKOSVODU

OBVOD OBJEKTU: 80,7
TŘÍDA LPS: III.
POLOMĚR VALÍCI SE KOULE: 45 m
POČET SVODŮ (1 svod na každých 15 m obvodu i započatých) 6
MAX. VELIKOST OK MŘÍŽ. SOUSTAVY: 15 x 15 m
OCHRANNÝ ÚHEL: PODLE KŘIVKY III - TAB. 2, ČSN EN 62305-3
METODA: OCHRANNÝ ÚHEL
DOSTATEČNÁ VZDÁLENOST s: 25,7 cm

INVESTOR: Obec Sukorady, Sukorady č.p. 87, 294 06 Březno			Ing. Jiří Vacek Svojsíkova 1369 293 01 Mladá Boleslav vacek-jiri@email.cz tel.: +420 737 242 303
HIP Ing. Miroslav Balda	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Vacek	VYPRACOVAL Ing. Jiří Vacek	
STAVBA: Stavební úpravy a přístavba domu č.p. 46, Sukorady			
OBJEKT:			STUPENĚ: DPS
ČÁST: D.1.1.3 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČ. BLESKOSVODU			DATUM: 07/2022
OBSAH: STŘECHA - BLESKOSVOD + UZEMĚNÍ			MĚŘÍTKO: 1:100
Č. TISKU:	POČET A4: 3	SOUBOR:	Č. ZAKÁZKY:
			Č. VÝKRESU: EL-8