



PRÍVOD : 2DOLA
VÝVODY : ZO ZADU
KRYTIE : 1844/1720
FARBA : ŠTANDARDNÁ
OCHRANA : STN 33 2000-4-41:2007
OCHRANNÉ OPATRENIE - SAMOČINNÉ ODPOJENIE
NAPÁJANIA
OSADENÝ : PRI STENE, VO VÝŠKE 0,4m OD U.T., NA
VEREJNE PRÍSTUPNOM MIESTE
UZAMYKANIE: EN. ZÁMKOM
VÝZBROJ : VOLITEĽNÁ
3/PEN, AC, 400/230V, 50Hz, TN-C - PRÍVOD
3/N/PE, AC, 400/230V, 50Hz, TN-S - VÝVODY
1 byt - $P_i = 10 \text{ kW}$
 $P_p = 5 \text{ kW}$
6 bytov - $P_i = 6 \times 10 \text{ kW} = 60 \text{ kW}$
 $P_p = 6 \times 5 \text{ kW} = 30 \text{ kW}$
1 Spoločný priestor - $P_i = 10 \text{ kW}$
 $P_p = 5 \text{ kW}$

ZOD. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. BUŽGÓ Jaroj ELEKTROPROJEKTANT Pod hájom 2 080 06 LUBOTICE IČO 312 46 826	
ING. BUŽGÓ		ING. BUŽGÓ			
INVESTOR		ARCHITECTURE AND DESIGN STUDIO, s.r.o.			
STAVBA	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU 6 b.j. HRABOVEC NAD LABORCOM			STUPEŇ	DRS
				DAŤUM	10/2016
				FORMAT	A4
OBJEKT	SO-05, ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE			MIERKA	-
OBSAH	ROZVÁDZAČ "RE"			Č. ZAKÁZKY	Č. VÝKRESU
				E-77-2016	E-5