



Rozdzielnica wtykowa w obudowie izolowanej - IP 40(8) z listwami przyłączeniowymi N + PE. Wymiary wysokości 1413mm, szerokości 668mm, głębokości 158mm. Rozdzielnicę zabudować na wysokości 1600 mm od podłogi. Rezerwa na wsporniku TH 35 wynosi 27,1% (dostępna liczba modułów 39).

ap ARCHITEKTURA PROJEKT - arch. Jurkiewicz Ireneusz 59-300 Lubin, ul. Słowackiego 19/4 tel. 669 645 652, ireneusz.jurkiewicz@gmail.com		DATA 01.03.2020	
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BOBOLICACH PRZY UL. SZKOLNEJ NA PRZEDSZKOLE	BRANŻA ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ RYSUNKU:	Elewacja rozdzielnicy RP1	FAZA P.W	
ADRES:	UL. SZKOLNA 1; 76-020 BOBOLICE	SKALA	
INWESTOR:	GMINA BOBOLICE, UL. RATUSZOWA 1, 76-020 BOBOLICE	NR RYS. E/10	
PROJEKTANT:	mgr inż. Jerzy Korbela	NR UPRAW. 13/98/Lw	PODPIS
SPRAWDZAJACY:	mgr inż. Henryk Kowalski	NR UPRAW. 618/01/DUW	PODPIS