


Rozdzielnica wtykowa w obudowie izolowanej - IP 40(8) z listwami przyłączeniowymi N + PE. Wymiary wysokości 813mm, szerokości 668mm, głębokości 158mm. Rozdzielnicę zabudować na wysokości 1600 mm od podłogi. Rezerwa na wsporniku TH 35 wynosi 28% (dostępna liczba modułów 20).

		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 RP	ADRES: UL. SZKOLNA 1; 76-020 BOBOLICE		FAZA P.W	SKALA
INWESTOR: GMINA BOBOLICE, UL. RATUSZOWA 1, 76-020 BOBOLICE	PROJEKTANT: mgr inż. Jerzy Korbela		NR UPRAW. 13/98/Lw	NR RYS. E/8
SPRAWDZAJACY: mgr inż. Henryk Kowalski	PROJEKTANT: mgr inż. Jerzy Korbela		NR UPRAW. 618/01/DUW	PODPIS