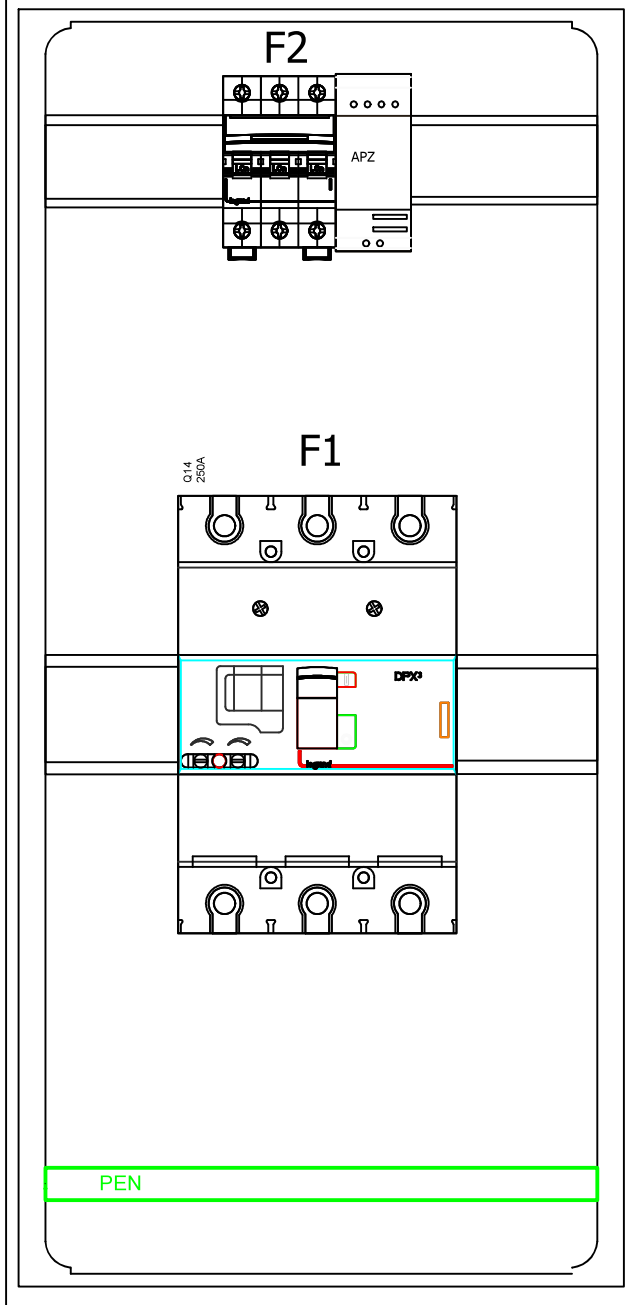




850

400



Złącze kablowe ZK-PWP przystosowane do instalacji na elewacji budynku wykonanie poliestrowe wzmocnione włóknom szklanym..

Wypożalenie:

- rozłącznik 250A z cewką wybijaową oraz stykami pomocniczymi
- Automatyczny przełącznik faz wraz z zabezpieczeniem

W złączu wykonać rozdział przewodu PEN na PE i N.  
Rezystancja uziomu <5Ω

**Ochrona od porażeń - samoczynne szybkie  
wyłączenie w układzie sieciowym TN-S**

				Branża:	NUMER RYSUNKU:	ARKUSZ	PODZIAŁKA
				ELEKTRYCZNA	E-014	A-4	-
				Inwestor:	GMINA MIASTO KOWAL, UL. PIWNA 24, 87 - 820 KOWAL		
				Temat:	WYMIANA ŹRÓDEŁ CIEPŁA W KOMUNALNYCH BUDYNKACH MIESZKAŁNYCH W KOWALU. PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO ZASILANIA ENERGETYCZNEGO WRAZ Z WYMIANĄ WLZ-6W I ZMIANĄ LOKALIZACJI UKŁADÓW POMIAROWYCH W BUDYNKU MIESZKAŁNYM WIEŁORÓDZINNYM PRZY UL. DOBIEGNIĘWSKIEJ 12 W KOWALU		
				Tytuł:	Rozdzielnia R-PWP		
							FAZA:
							DT
							REW:
							0
							ARK:
							1/1
PROJEKTANT	NAZWISKO	DATA	PODPIS				
	mgr inż. MAREK ŚMIGIELSKI	01.04.2025					
OPRACOWAŁ	NAZWISKO	DATA	PODPIS				
	mgr inż. MACIEJ WNUKOWSKI	01.04.2025					