



Obudowa podtynkowa, metalowa, 4x24 modułów,  
IP-30, z drzwiczkami zamykanymi na zamek.

Uwaga:

W rozdzielnicach należy zamontować dodatkowo dławiki,  
ze względu na zbyt małą odległość między skrzynkami elektrycznymi.

SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE  
UKŁAD SIECI TN-S 0,4kV

Inwestor:		Adres inwestycji:		SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5 ZLOKALIZOWANA PRZY UL. SIKORSKIEGO 20 W PIASECZynie	
GMINA PIASECZNO UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO		Projekt wykonał: mgr inż. Marcin Ołdziej upr. nr Wa-379/02		Temat: PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU BUDYNKU SZKOŁY SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5 ZLOKALIZOWANA PRZY UL. SIKORSKIEGO 20 W PIASECZynie	
Nazwa: SCHEMAT I WIDOK ROZDZIELNICY PIĘTROWEJ RP1.3		Opracowanie: mgr inż. Mieczysław Ołdziej upr. nr St-320/77		Data: 15 marca 2021r.	
Stadium: P.W.		Nr rys.: IE-24/2/2			