



LEGENDA:

—< GNIAZDO WTYKOWE 2P+Z, 16A, 250V, HERMETYCZNE N/T
== RURA PVCØ22

UWAGI:

1. Instalację gniazd wykonać przewodami YDY o przekroju żył 2,5mm².
2. Przewody układać w rurach PVCØ22, mocowanych na ścianie.
3. Obwody gniazd wykonać bez puszek (połączenia przewodów w gniazdach)

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO–TECH,
zasilanie awaryjne wg. technologii firmy EPS SYSTEM

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Przyrów				
Adres inwestycji: jednostka ewid.: Przyrów, gmina Przyrów działki nr : 689, 688, 687, 686, 685, 682, 681, 680 obręb Przyrów		Indeks 00	Data 11.2018	Rys. Nr P 13.282/18
Branża: ELEKTRYCZNA		Faza PB	Skala 1:50	EL-14
Rysunek: BUDYNEK TECHNICZNY RZUT ANTRESOLI. ZASILANIE GNIAZDA WTYKOWEGO	Imię i Nazwisko mgr inż. Maciej Wawrzyniak	Nr uprawnień WPK/0179/P00E/04	Specjalność spec. instalacyjna	Podpis
	Sprawdził: mgr inż. Ryszard Isanski	WPK/0180/PW0E/04	spec. instalacyjna	
BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE ekoproMag Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20 60-688 Poznań ekopromag@gmail.com				