



Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow. [m ²]
01	KORYTARZ	2,12
02	POM. SOCJALNE	6,23
03	SZATNIA PRZEPUSTOWA	
03a	Szatnia odzieży wierzchniej	1,54
03b	Komunikacja	1,99
03c	Natrysk	1,70
03d	Szatnia odzieży roboczej	3,44
03e	WC	1,51
04	POM. TECHNICZNE	34,14
05	POM. DMUCHAW	18,12
06	POM. MAGAZYNOWE	10,30
07	POM. MAGAZYNOWE	7,47
08	POM. NA KONTENER	16,52

UWAGI:

- Instalację oświetleniową wykonać przewodami YDY o przekroju żył 1,5mm² do opraw wprowadzić przewód ochronny PE.
- Przewody układać:
 - w pomieszczeniach socjalnych w rurach PVCø22, mocowanych na ścianie na uchwytych rurowych U22,
 - w pomieszczeniach technicznych w rurze PVCø47, mocowanej na ścianie na uchwytych rurowych U47.
- Oprawy mocować do stropu chyba że na planach określono inaczej
- Oprawy zewnętrzne halogenowe mocować na wysokości 3m.
- Wyłączniki oświetleniowe montować na wysokości 1.5m.

- połączenie nierozłączne spawane
- połączenie rozłączne śrubowe

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECI TNS

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-11
Rysunek: BUDYNEK TECHNICZNY PLAN INSTAL. OŚWIETLENIA I POŁĄCZEŃ WYRÓWN.	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	mgr inż. Maciej Wawrzyniak	WPK/0179/POOE/04	spec. instalacyjna	
Sprawdził:		mgr inż. Ryszard Isanski	WKP/0180/PWOE/04	spec. instalacyjna
BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE ekoproMag Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20 60-688 Poznań ekopromag@gmail.com				