



TA1-3.1 YDYżo 4x1,5 RL18 pt
 TA1-4 YDYżo 3x1,5 RL18 pt
 TA1-5 YDYżo 3x1,5 RL18 pt

WĘZEL C.O. POM. GOSP.

TA3-3.1 YDYżo 4x1,5 RL18 pt
 TA3-4 YDYżo 3x1,5 RL18 pt
 TA3-5 YDYżo 3x1,5 RL18 pt

TGA-3.1 YDYżo 4x1,5 RL18 nt
 TGA-5 YDYżo 3x1,5 RL18 nt
 TGA-4 YDYżo 3x1,5 RL18 nt

OPRAWY:

- 4 - GAMMA LED BASIC 10W 4000K
- 5 - OVAL LED 4W 4000K

UWAGI:

1. Zejście przewodów do piwnic w rurkach pod tynkiem.
2. Oprawy i rurki instalacji mocować do stropów i ścian.

Biuro Projektów Elektrycznych BPE - Marek Olszewski		NIP: 5212128003 REGON: 380892596 tel. +48505477119 e-mail: marek_olszewski@o2.pl	Nr rys. rew00 7
Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa Mokotów 02-737 Warszawa, ul. Niedźwiedzia 14A		str. 1/1 Faza: PT	
Obiekt: Budynek mieszkalny Warszawa, ul. Dąbrowskiego 82C		Skala: -	Data: 03.2023
Tytuł: Plan instalacji oświetlenia. Rzut piwnic.		projektował: mgr inż. Marek Olszewski upr. MAZ/0388/POOE/07	Podpis