



LqYzo 1x50 RL22 nt z PEN w TG
LqYzo 1x6 RL18 nt z PE w TGA
TG-4 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 nt
TG-5 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 nt
TG-6 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 nt
TG-7 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 nt
TGA-8 YDYzo 5x4 RL22 nt
TGA-9 YDYzo 3x4 RL22 nt
TGA-10 YDYzo 3x4 RL22 nt
TGA-11 YDYzo 3x4 RL22 nt
TGA-12 YDYzo 3x4 RL22 nt
TG-1 4x(N)HXH FE180/E90 1x35
TG-1s HDGs 2x1,5 RL18 nt

TG-3 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 pt
TGA-3.2 YDYzo 3x1,5 pt
RL28 pt - rezerwa PV

TG-4 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 pt
TGA-9 YDYzo 3x4 RL22 pt
LqYzo 1x6 RL18 pt z PE w TA2
2xRL18 - rezerwy

TG-5 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 pt
TGA-10 YDYzo 3x4 RL22 pt
LqYzo 1x6 RL18 pt z PE w TA3
2xRL18 - rezerwy

TG-6 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 pt
TGA-11 YDYzo 3x4 RL22 pt
LqYzo 1x6 RL18 pt z PE w TA4
2xRL18 - rezerwy

TG-7 4x(LqY 1x35) + LqYzo16 RL47 pt
TGA-12 YDYzo 3x4 RL22 pt
LqYzo 1x6 RL18 pt z PE w TA5
2xRL18 - rezerwy

LEGENDA

—————	- trasy przewodów
-----	- trasy przewodów E90
[K...]	- trasy na korytkach kablowych
-----	- FeZn 30x3/40x5mm

- UWAGI:**
- Zejsście przewodów do piwnic w rurkach pod tynkiem. W piwnicy instalacje prowadzić w rurach układanych na korytkach kablowych oraz montowanych do stropów i ścian. Przewody do PWP układać bezpośrednio na ścianach i stropach mocując je osprzętem systemu E90.
 - Punkty PEN i PE tablic uziemiacz je z główną szyną połączeń wyrównawczych (płaskownikiem FeZn układanym w korytarzach piwnic).
 - Przed wbiciem sond uziemiających wykonać wykop o głębokości ok. 1,2m w celu upewnienia się o braku kolizji z innymi, podziemnymi instalacjami. Dopuszcza się zabicie sond pod posadzką piwnic za zgodą Inwestora.
 - Wnękę tablic głównych TG+TGA wzmocnić nadprożem.

Biuro Projektów Elektrycznych BPE - Marek Olszewski	NIP: 5212128003 REGON: 380892596 tel. +48505477119 e-mail: marek_olszewski@o2.pl	Nr rys. rew00 8 str. 1/1 Faza: PT
Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa "Mokotów" 02-574 Warszawa, ul. Łowicka 10		Skala: - Data: 08.2023
Obiekt: Budynek mieszkalny Warszawa, ul. Wołoska 80		projektował: _____ mgr inż. Marek Olszewski upr. MAZ.0388/POOE/07
Tytuł: Plan instalacji elektrycznych. Rzut piwnic.		Podpis: _____