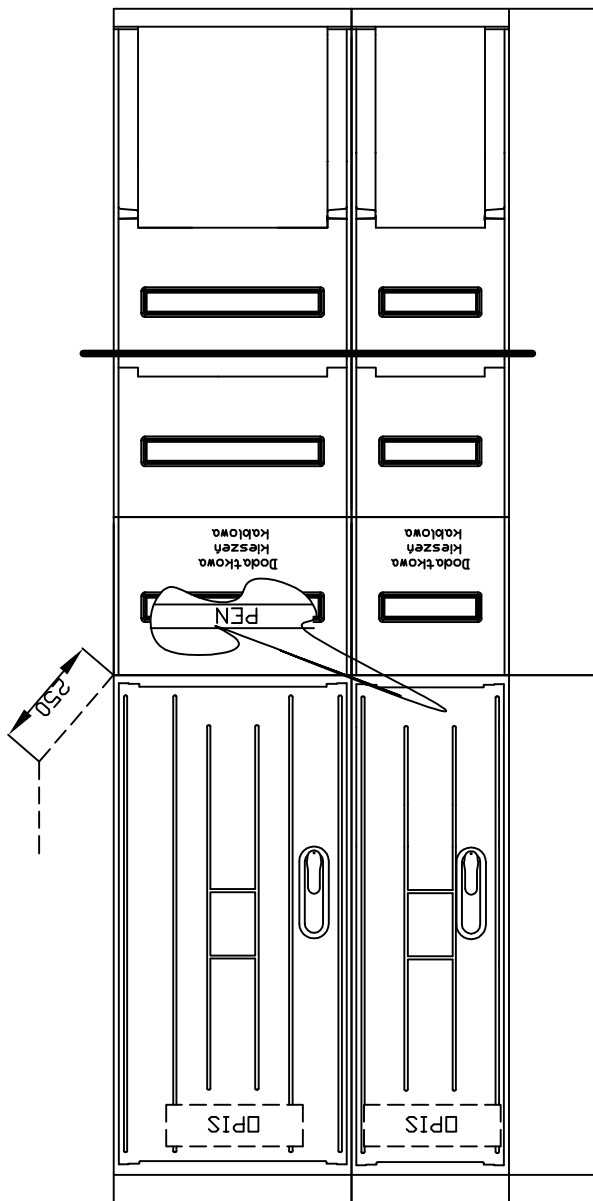


ZESTAW ZŁĄCZOWO-POMIAROWY
ZK2b-1P, ZK2b-1P-X

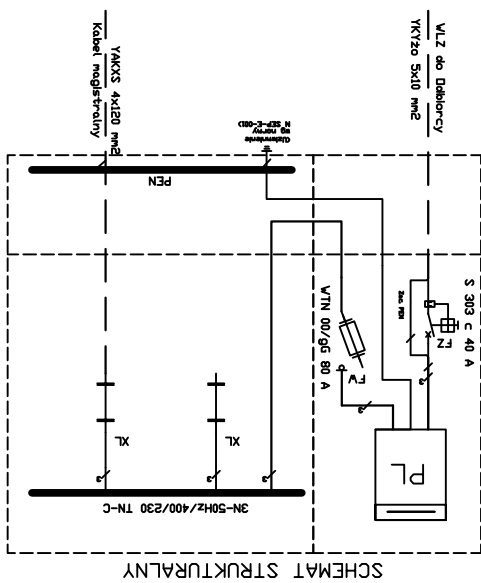
WIDOK ZESTAWU



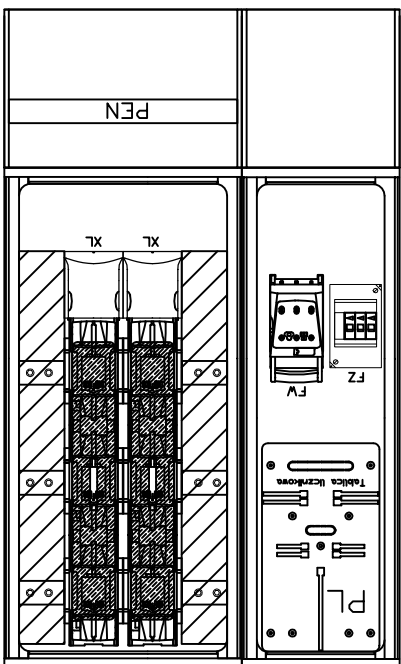
TLRY ZASTOSOWANYCH URZĄDZEN:
 XL-APATOR PBS 2-V/PP/PPNUTEC BTVA NH2 VAL/
 EFEN NL EDURD GR2 V/
 FW-APATOR RBK 000 pro
 FZ-ETI ETIMAT 1 3P, LOVATO P1 MB 3 PT

OZNACZENIA:
PL-licznik energii!

XL – podstawowa bezpiecznikowa listwa o wielkości "2" 400A z zaciskami typu V, kompletem zwieraczy i osłonę
FW – zabezpieczenie WLZ – rozłącznikowy bezpiecznikowy skrzynkowy wielkości "000" 100A przystosowany do plombowania
FZ – zabezpieczenie – wyłazisk 3F+zacisk PEN wyposażony w czon przeciżeniowy, ale bez członu zwarceniowego, z funkcją
ręcznego rozłączania obwodu, w obwodzie izolacyjnej przystosowanej do plombowania, z dstępem dla Odbiorcy dzwignią załącz/zwyłącz
PEN – szyna PEN z zaciskami typu V dla przyłączenia kabli magistralnych



ROZMIESZCZENIE URZĄDZEN



WIGRAF ARCHITECTURE		48-370 Paczków, ul. Daszyńskiego; 48-300 Nysa, ul. Biskupa Jarosława 7/1; tel.77 400 99 70, kom.606 311 668	
NAZWA I ADRES OBIEKTU	OCSZCZALNIA ŚCIEKÓW MACIEJOWICE, DZIAŁKA NR 100/10	STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ZŁĄCZA KABLOWO POMIAROWEGO	ELEKTRYCZNY	
ZESPÓŁ PROJ.		NR UPRAW / PODPIS / PIECZĄTKA	DATA
PROJEKTANT	MGR INŻ. JÓZEF RADOMAŃSKI	265/87/Dp	SKALA RYS.
SPRAWDZAJĄCY	EGON KOCUR	272/76/Dp	
ASYSTENT	MGR MICHAŁ KULESZ		