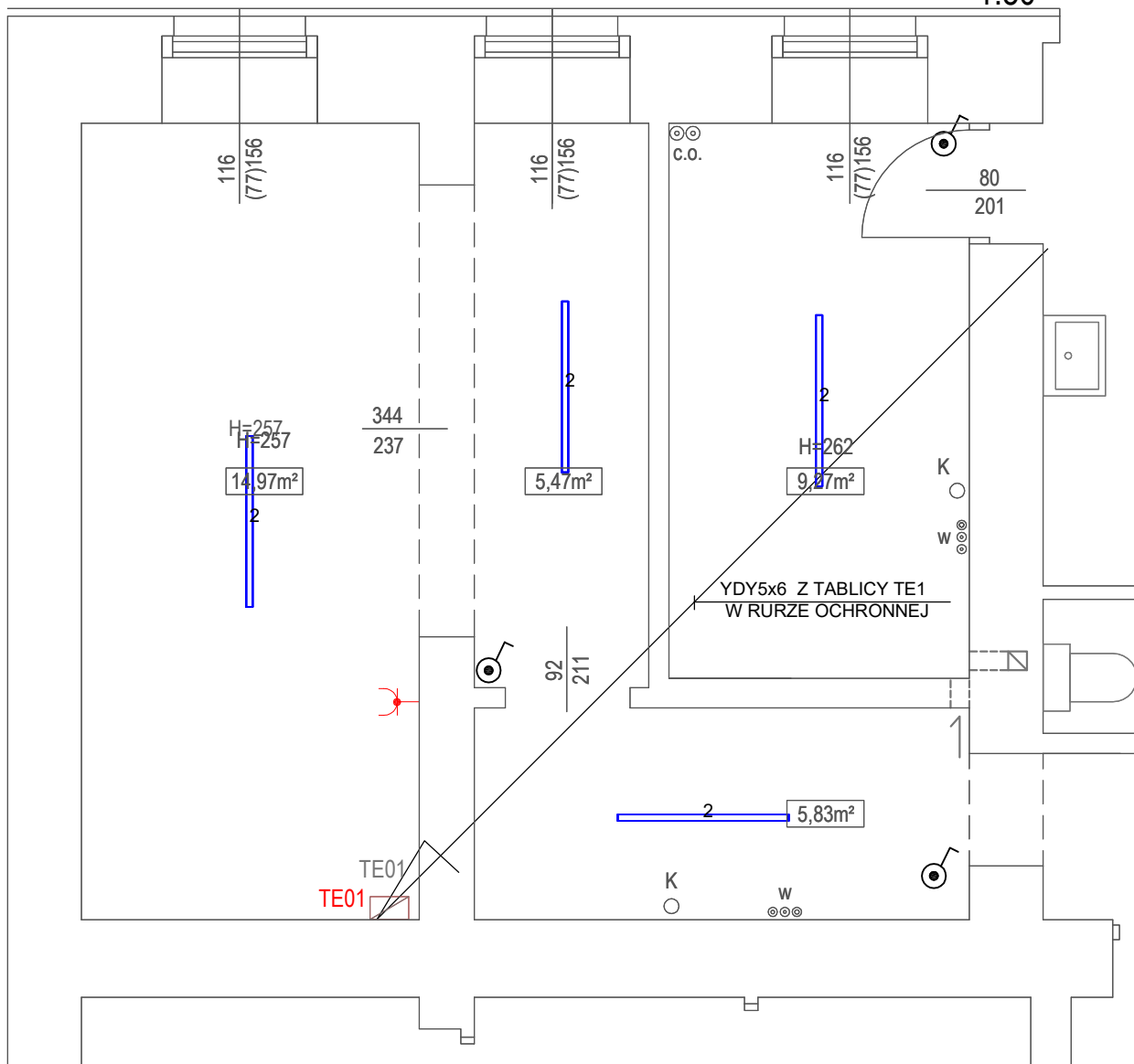


RZUT W POZIOMIE PIWNIC

1:50



OZNACZENIA:

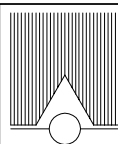
- gniazdo wtykowe 10/16A, 230V, IP44
- Łącznik jednobiegunowy IP44

UWAGI:

- Instalacje elektryczne wykonać n/t, w ściankach gk instalacje prowadzić wewnątrz tych ścianek
- Instalacje oświetleniowe wykonać przewodami YDYżo3,4x1,5
- Instalacje gniazd wtyczkowych wykonać przewodami YDYżo3x2,5

Lista oprav

2 Oprawa LED 1275 29W 4000lm 840 OPAL, IP65



FIRMA PROJEKTOWA KWOLEK & JANUSZKIEWICZ S.C.

WROCLAW, PL. KOŚCIUSZKI 22/13

Tel/Fax: (0-71)34-170-05 NIP: 897-16-12-879

obiekt	BUDYNEK UNIwersYTETU WROCLAWSKIEGO - SEZAM Wrocław, ul. Skłodowskiej-Curie 83-85, dz. nr 13, AM-31, obręb 026401-1.0005, Pl. Grunwaldzki				stadium PT
projektant	inst.elektryczne	mgr inż. Barbara Majchrzak	nr uprawnień 98/88/UW	podpis	data 31.10. 2024r.
sprawdzający	inst.elektryczne	mgr inż. Alina Faliszewska	220/92/UW		skala 1:50
temat	Remont stropów w pomieszczeniach sanitarnych w budynku Uniwersytetu Wrocławskiego przy ul. Skłodowskiej-Curie 83-85 we Wrocławiu				nr rysunku E1
tytuł rysunku	RZUT PIWNIC - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				