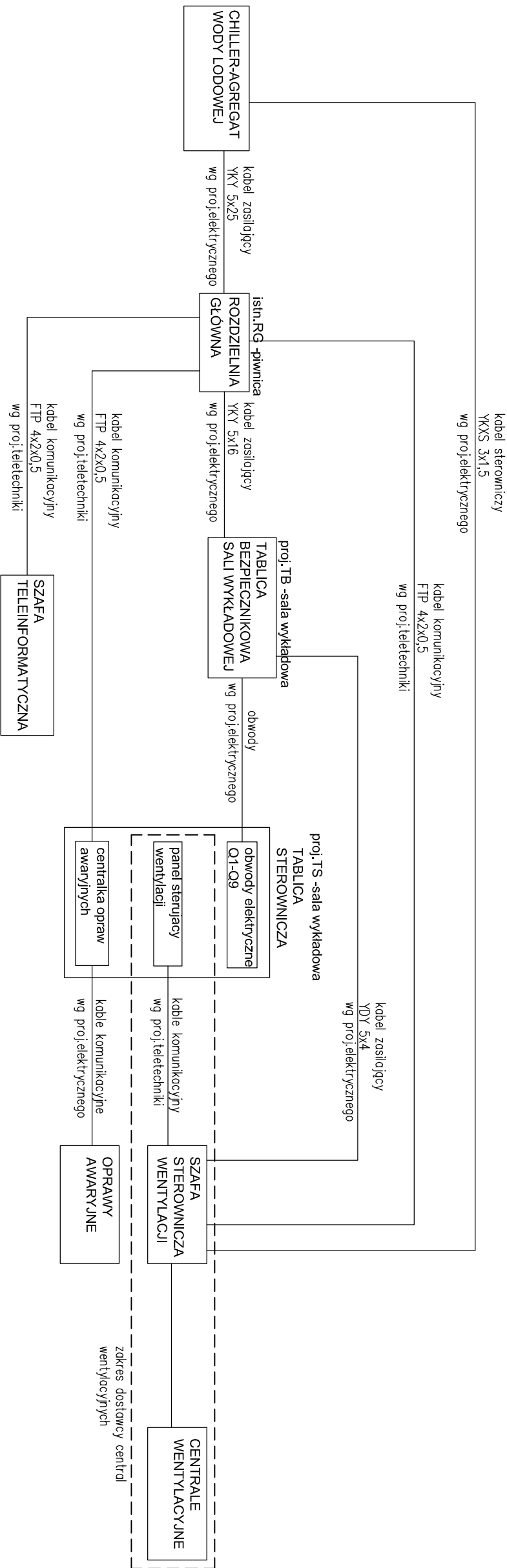


SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA I KOMUNIKACJI URZĄDZEN' UJĘTYCH W PROJEKCIE



UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHYTEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI ORAZ OPISEM I SPECYFIKACJAMI
2. WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTAMI
3. WSZYSTKIE POZIOMY PODANO W METRACH, WMIARY W CENTYMETRACH
4. WYKORZYSTYWANIE ZMIERZONYCH BEZPOŚREDNIO NA RYSUNKACH ODELEGACJI NN: SKALOWA, JEST NIEDOPUSZCZALNE

BUREO PROJEKTOWO-BADAWCZE					Czapkowska Agnieszka	
53-442 Wrocław, ul. Szpilowa 26/9					tel. 691022211, biuro@vanelus.pl	
VANELLUS						
Investor	Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu Wydział L. Postrona 1, 50-367 Wrocław					
Obiekt	Sala Wykładowa wraz z zapleczem i pomieszczeniami pod amfiteatrem w budynku Katedry i Zakładu Anatomii Prawidłowej Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu przy ul. T. Chałubińskiego 6a Działka nr 24/4 AM-32, obręb Ploc Grunwaldzki					
Temat	Remont Sali Wykładowej wraz z pomieszczeniami pod amfiteatrem oraz zapleczem technicznym sali w budynku Katedry i Zakładu Anatomii Prawidłowej				Stadium PW	
Projektant	Nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis	Data		Bronza
Sprawozdawca	Ludwik Adamcik	96/99/DJW		04.2018		ELEKT.R.
Opracowanie	inż. Andrzej Brons	59/90/UW		04.2018		Skala 1:50
	Ludwik Adamcik			04.2018		Nr rysunku
Tytuł rys- SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA I KOMUNIKACJI URZĄDZEŃ E/130						