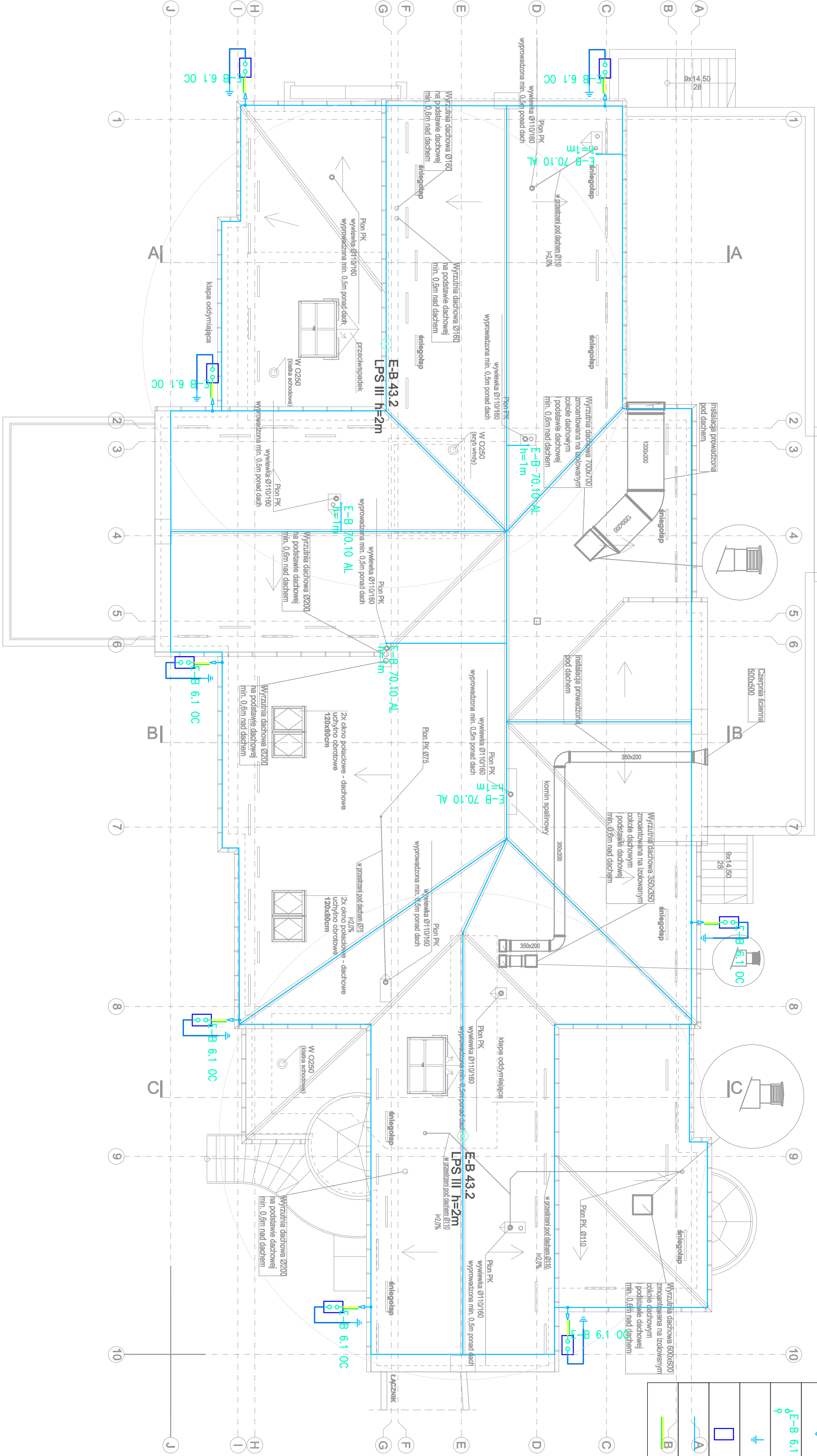


LEGENDA	
SYMBOL	OPIS TECHNICZNY
	drut Zn/Fe Ø8mm, przewód odprowadzający poziomy prowadzić na uchwyłach dopasowanych do polaci dachu
$E-B$ 1,1 OC	złącze krzyżowe 4-ochwowe
$E-B$ 70,10 AL $h=1m$	iglica kominiowa $h=1m$ 70,10 AL
	przewód odprowadzający pionowy, Fezn II 8 na uchwyłach
$E-B$ 6,1 OC	złącze kontrolne bednarka-drut
\pm	uziem kompletny terra-grom miedziowy
	obudowa złącza kontrolnego do gruntu S0,1
	drut Zn/Fe Ø8mm, przewód odprowadzający poziomy prowadzić na uchwyłach dopasowanych do polaci dachu
	koszułka termokurczliwa żółto-zielona przy wyjściu bedarki (25cm w betonie, 25cm ponad wysięc)



PPS STANISŁAWSKI											
ul. Ciepła 15a/27 50-824 Wrocław tel./fax: +48 71 78 28 794 NIP: 6211556341 REGON: 386496393											
projekt:	Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku Oddziału Leczniczo-Rehabilitacyjnego w Grębaninie Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Kępnie										
adres:	dz. nr 666; identyfikator: 300801_2.0003.666; obręb ewidencyjny: 0003 Baranów; Skwer Potworowskiego, 63-604 Grębanin, woj.: wielkopolskie; gmina: Baranów - obszar wiejski,										
projektant:	mgr inż. Wojciech Gąsior, upr. nr WK/P/0392/PW/OE/12	podpis:									
asystent:	inż. Sebastian Drajer	podpis:									
sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Just, upr. nr WK/P/0175/P/OOE/09	podpis:									
temat rysunku:	Instalacja odgromowa budynku - rzut dachu										
branża:	elektryczna	data:	maj 2024	stadum:	PT	rewizja:		skala:	1:100	nr rys.:	IE-28