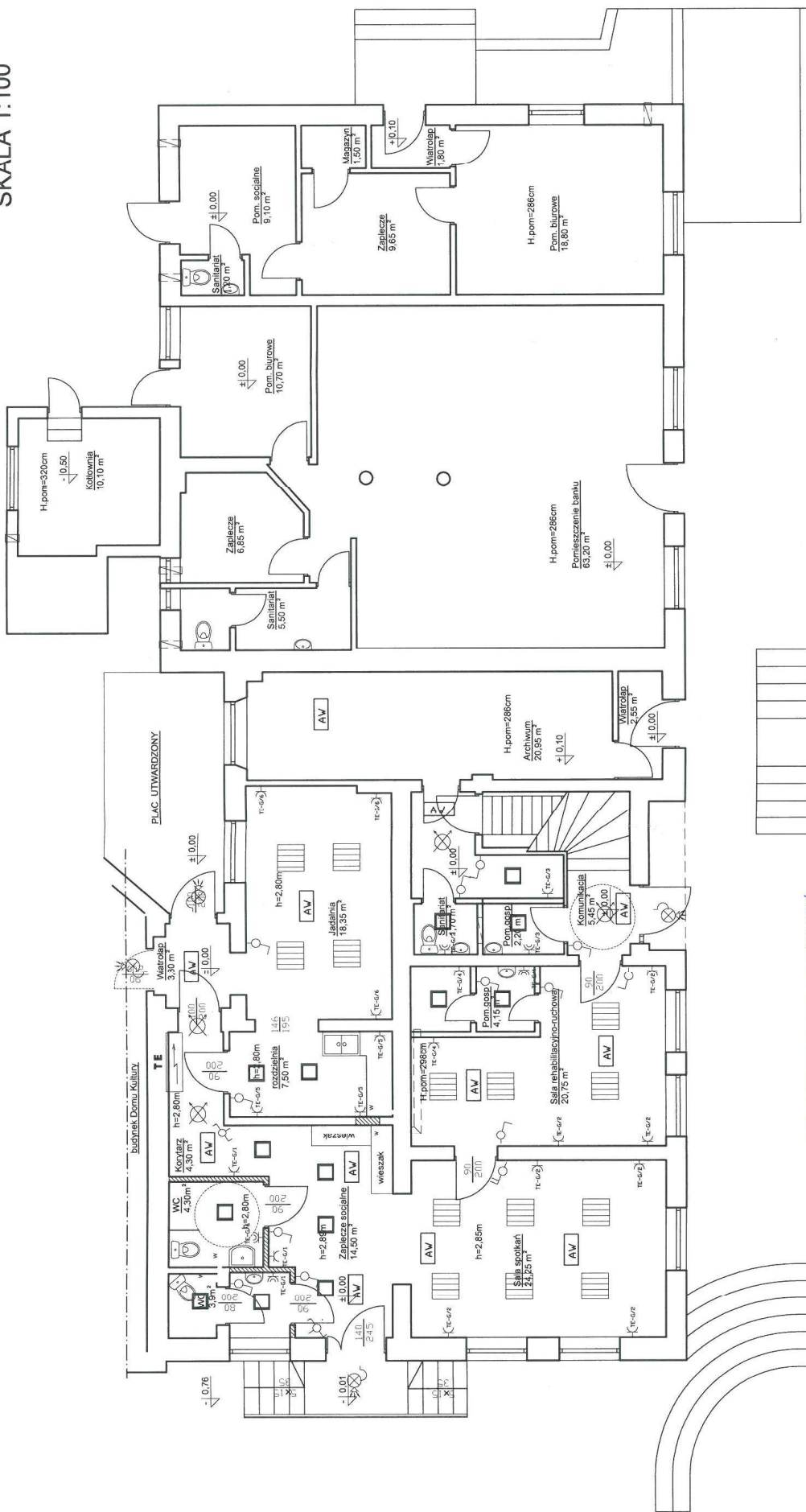


plan instalacji elektrycznej
SKALA 1:100













PRZECIWPÓŻAROWYCH

Kene, 14.05.2020.
(miejscowość, data)

ochrony przeciwpożarowej

3. samoczynne wyłączenie bazilany w układzie 3TN1S

	Iszczelnik serijowy "szkieletowy" 230V IP20
	Iszczelnik poligonalowy 230V IP20
	Iszczelnik "szkolowy" 230V IP20
	Iszczelnik poligonalowy 230V IP20
	Wypust do oświetlenia dla oporów zewnętrznej IP44
	Oprow. LED 1800lm IP 44
	Oprow. LED 1800lm IP 44 z czujnikiem ruchu
	Oprow. rewersyjna 8W - In sciana
	Oprow. LED 3600lm IP 20

	PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA Alicja Baran ul. Portowa 2/3 11-600 Włocławek tel: 503 143 366, 690 552 947 www.projekty-baran.pl architekt@poczta.fm krzysztofprojekt@poczta.fm		RYS. E-1 SKALA 1:100 03.2020 r.
	TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY REMONTU ZACISZENIA NA POTRZEBY KLUBU SENIORA W BUDRACH		
INWESTOR: GMINA BUDRY ul. W Polskiego 27; 11-606 Budry			
ADRES INWESTYCJI: dz.nr ewid. 287/1; osręb Budry Gm Budry			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA PROJEKTANT: Grzegorz urban upr. SUW-69/93		GRZEGORZ URBAN ul. 600 Węgrzawo, ul. M. Konopnickiej 36 tel. 087 427 25 82 upr. bud. SUW-69/93 upr. SEP do 1 kV pom3	