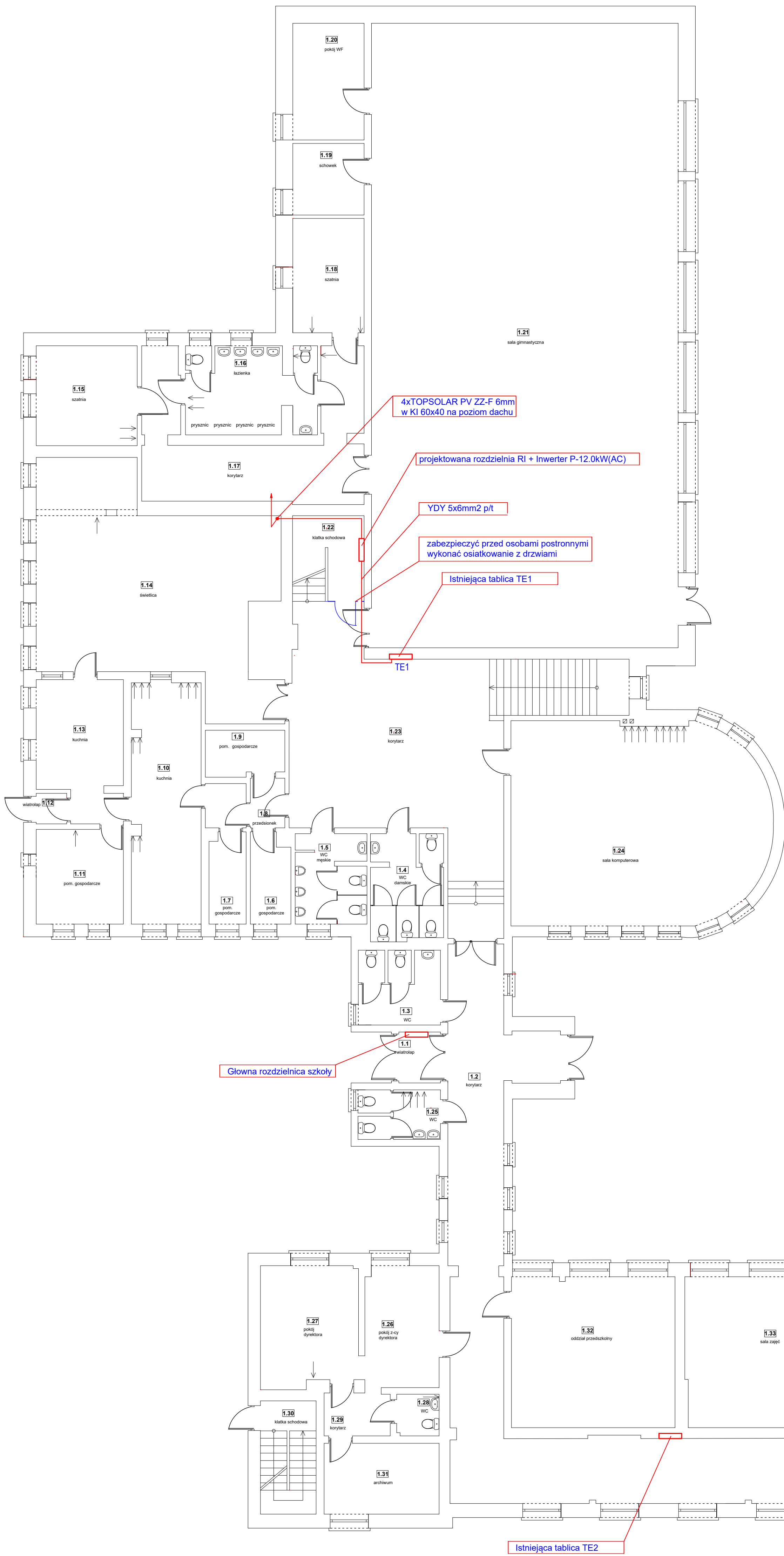
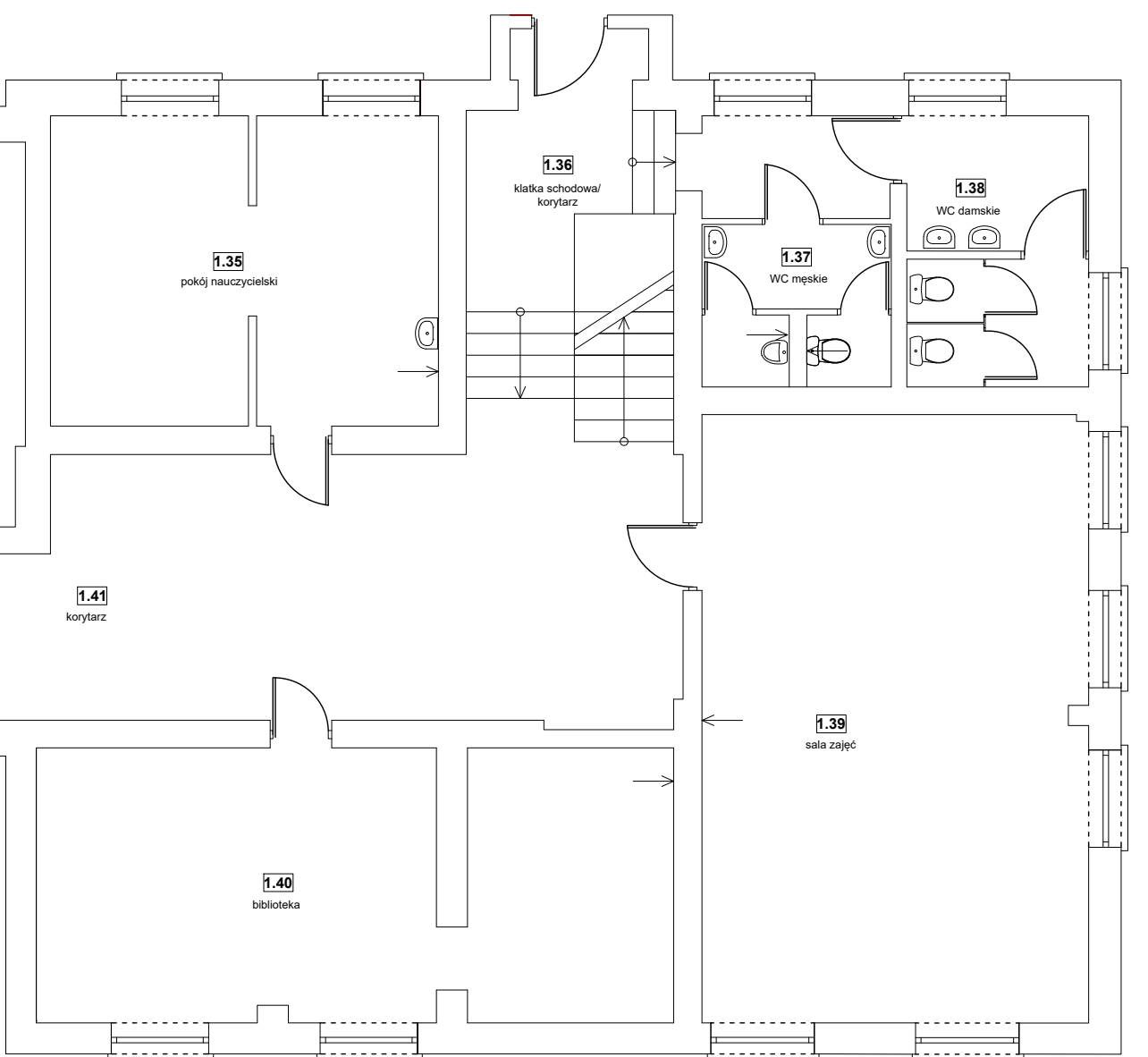



skala 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
Np.	Pomieszczenie	Pow. [m ²]
1.1	Wiatrołap	3,01
1.2	Korytarz	25,60
1.3	WG dział. personelu	8,42
1.4	WG domskie	9,01
1.5	WG mejskie	9,01
1.6	Pom. gospodarcze	5,00
1.7	Pom. gospodarcze	4,16
1.8	Przedpokój	5,15
1.9	Pom. gospodarcze	5,00
1.10	Kuchnia	23,96
1.11	Pom. gospodarcze	11,84
1.12	Wiatrołap	1,30
1.13	Kuchnia	16,00
1.14	Świecica	64,78
1.15	Szafnia	14,31
1.16	Lazienka	15,67
1.17	Kor. główny	29,12
1.18	Szafnia	7,26
1.19	Schowek	11,60
1.20	Pokój WF	11,84
1.21	Szafnia gminna	272,26
1.22	Szafnia schowka	4,30
1.23	Korytarz	75,71
1.24	Szafka komputerowa	70,30
1.25	WG	5,61
1.26	Pokój dyrektora	16,12
1.27	Pokój dyrektora	16,81
1.28	WG	2,50
1.29	Korytarz	4,00
1.30	Klinka schowka	4,16
1.31	Archiwum	11,58
1.32	Oddział przedszkolny	30,57
1.33	Szafa zajęć	36,37
1.34	Szafa zajęć	36,35
1.35	Pokój nauczycieli	26,04
1.36	Klinka schowka/korytarz	14,50
1.37	WG domskie	6,50
1.38	WG domskie	10,90
1.39	Szafa zajęć	51,37
1.40	Biblioteka	38,26
1.41	Korytarz	92,13
Powierzchnia łącznie:		1110,40



 "KOLPROJEKT" Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt@kolprojekt.pl									
INSTALACJA FOTOWOLTALICZNA I WYMIANA OŚWIETLENIA NA ENERGOOSZCZĘDNE TYPE LED									
PROJEKT :									
ADRES :	Stara Błotnica 49, gm. Stara Błotnica, dz. nr ewid. 137/2								
INWESTOR :	Gmina Stara Błotnica								
Tytuł rys. : Plan instalacji dla potrzeb fotowoltaiki									
BRANŻA :	<table border="1"> <tr> <td>ELEKTRYCZNA</td> <td>DATA :</td> <td>PODPIS :</td> <td>SKALA :</td> </tr> <tr> <td></td> <td>07.2020</td> <td></td> <td>----</td> </tr> </table>	ELEKTRYCZNA	DATA :	PODPIS :	SKALA :		07.2020		----
ELEKTRYCZNA	DATA :	PODPIS :	SKALA :						
	07.2020		----						
PROJEKTOWAŁ :	Jarosław Fafara uprawnienia: KL 189/90 specjalność: elektryczna								
<table border="1"> <tr> <td>NUMER RYS. :</td> <td>----</td> </tr> <tr> <td></td> <td>E3PV</td> </tr> </table>		NUMER RYS. :	----		E3PV				
NUMER RYS. :	----								
	E3PV								