



1.1	Sala tradycji
1.2	Korytarz/szatknia
1.3	Pom. gospodarcze
2.1	Korytarz
2.2	Pomieszczenie SKS
3	Pom. magazynowe
4.1	WC męskie
4.2	WC damskie
5	Pom. biurowe
6	Pom. garażowe
7	Pom. garażowe
8.1	Korytarz
8.2	Szatknia
8.3	Łazienka
9	Łazienka
10	Pom. garażowe
11	Pom. garażowe
12	Pom. gospodarcze
13	Pom. socjalne
14	Łazienka
15	WC
16	Pom. magazynowe

- OZNACZENIA:
- projektowana rozdzielnica elektryczna
 - istniejąca rozdzielnica elektryczna
 - PWP przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu
 - X gniazd 2P+Z 16A IP44
 - X gniazd 2P+Z 16A IP20
 - gniazdo natynkowe 3P+N+Z IP44 16A lub 32A (dodatkowe oznaczenie)
 - NS wypust do zasilania nawiewnika ściennego
 - W1/W2 wypust do zasilania wentylatora dachowego
 - S wypust do zasilania suszarki do ręk
 - WG-22.EG kontroler wentylacji WG-22.EG
 - tablica ostrzegawcza TP-4.s2/H2
 - h=2,5m Wysokość montażu nad poziomem terenu/posadzki
 - GSW główna szyna wyrównawcza
 - LSW lokalna szyna wyrównawcza
 - trasy kablowe instalacji elektrycznych
 - 200 – szerokość korytka kablowego
 - 60 – wysokość korytka kablowego

UWAGI:
1) układ sieciowy TN-S, ochrona od porażen: samoczynne wyłączenie zasilania

OBIEKT: Remont budynku nr 3 oraz budynku nr 4 w Kielcach przy ul. Mielczarskiego 139/143		
INWESTOR: 33 WOG w Nowej Dębie ul. Anieli Krzywoń 1 39-460 Nowa Dęba		
NAZWA I NUMER RYSUNKU		SKALA
E-4	BUDYNEK NR 4 - INSTALACJA ELEKTRYCZNA	1:100
PROJEKTANT	NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. Krzysztof Prezgot	SWK/0132/PBE/17	
DATA I MIEJSCE OPRACOWANIA		
Sandomierz, 2021-11		
JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA:		
"EKO-AMIWA" Anna Czyżewska Nadzory i projekty budowlane		