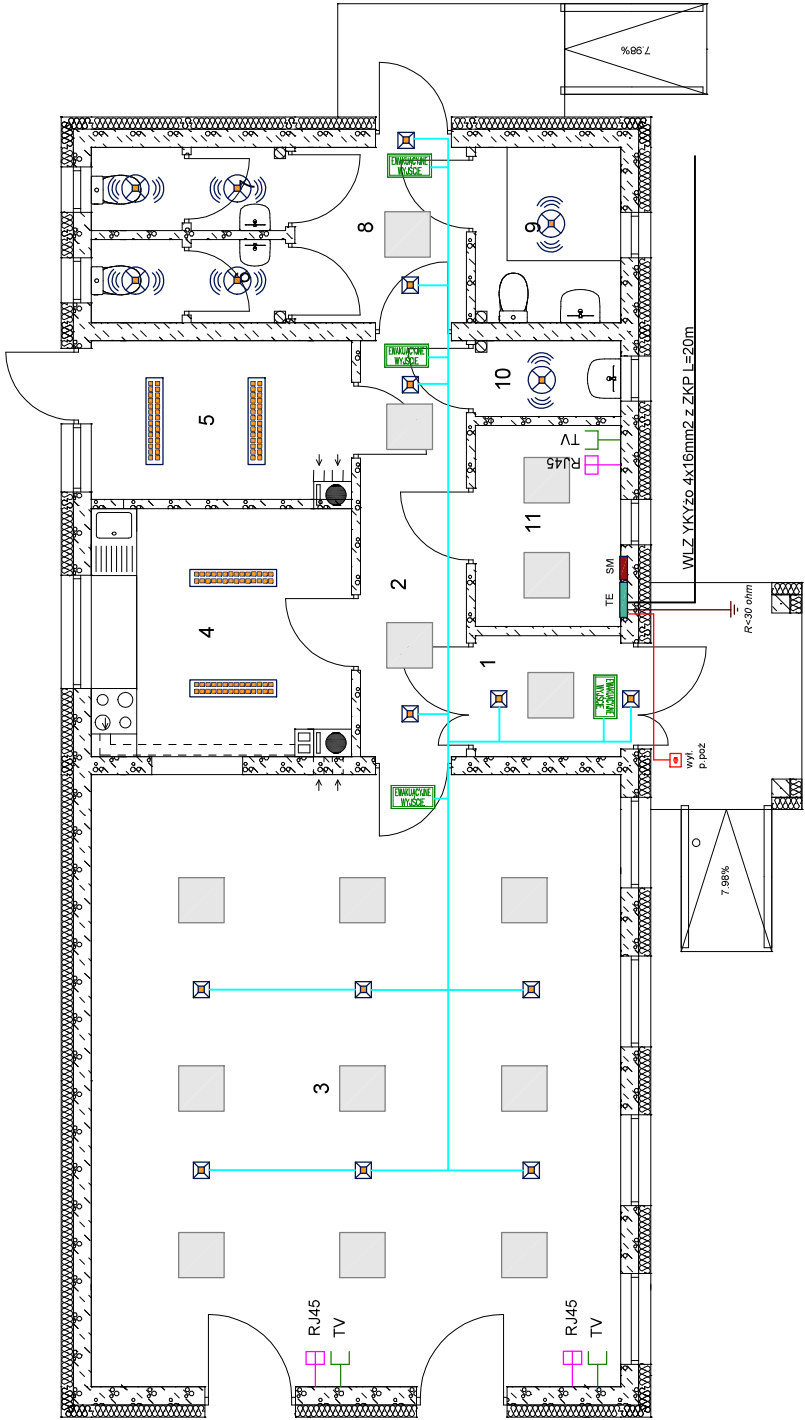


Wzias pomieszczeń: Budynek - Parter

Nr	Nazwa pomieszczenia	Prw. użytkowa	Posadzka
1	Wiatrołap	3,07 m²	Gres
2	Korytarz	7,70 m²	Gres
3	Sala recepcyjna	59,70 m²	Gres
4	Kuchnia	11,28 m²	Terakota
5	Kolonia	7,22 m²	Terakota
6	Ułazp medki	2,89 m²	Terakota
7	Ułazp dla ssa	2,89 m²	Terakota
8	Korytarz	5,27 m²	Gres
9	Ułazp dla ssa, nieopoh.	4,46 m²	Terakota
10	Pom. porządkowe	1,92 m²	Terakota
11	Biuro	5,11 m²	Gres
11	Razem	108,10 m²	



Instalacje oświetlenia alarmowego wykonąć przewodami YDY 2x1,5mm2 jako podtynkową w uprzednio przygotowanych bruzdach

PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA ELEKTRYCZNA	
PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. RYSZARD KAMFONIK	
Opracował: mgr inż. Mateusz Kamfonik	
INWESTYCJA:	Budowa świetlicy wiejskiej Grabno dz. nr 10 obr Ośno Lubuskie - ob. wiejski
SKALA:	Projektant inż. Jacek Hajdasz LBS/0051/POOE/12
DATA:	Sprawdzający tech. Edward Wrzosek 60/76/GW
	Opracowanie inż. Jakub Hajdasz asystent projektanta
Nr rys. E-3	INSTALACJE NISKOPRĄDOWE