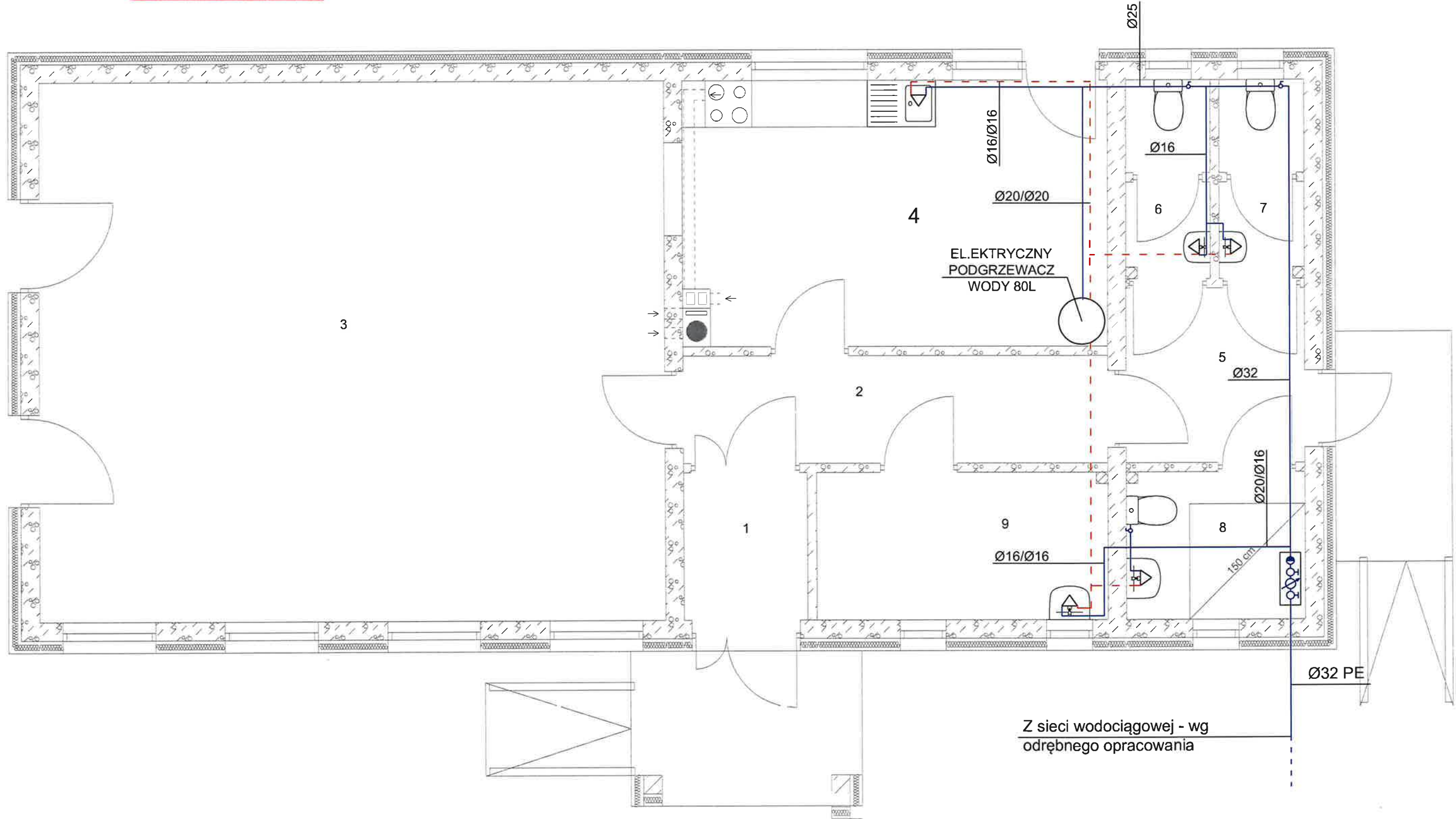


RZUT PARTERU
RYSUNEK ZAMIENNY

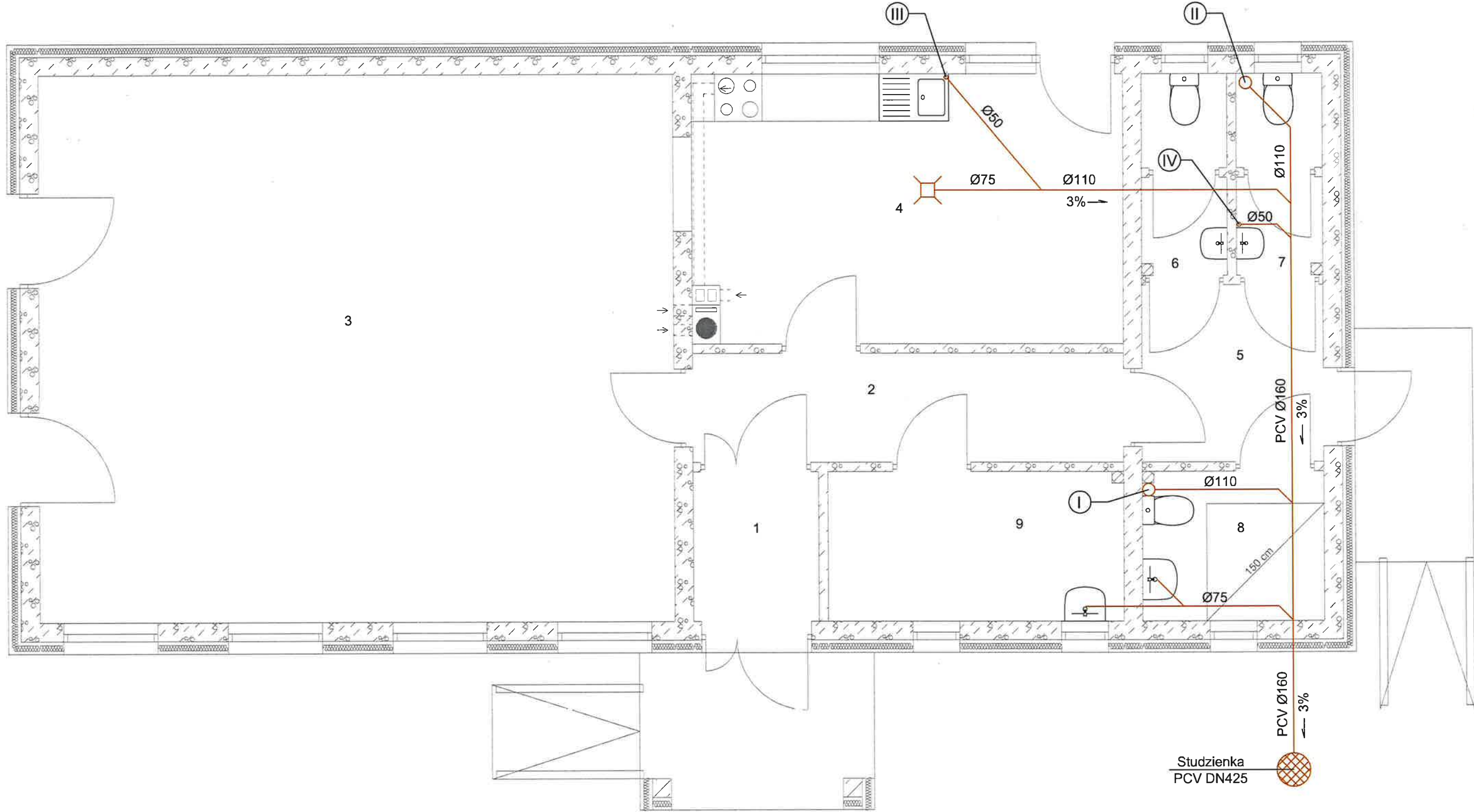


PROJEKTOWANIE I NADZÓR
BUDOWLANY
mgr inż. Ryszard Kamfonik
Miechów 24, 25-250 Sulęciny
NIP 596-100-37-81

LEGENDA	
SYMBOL:	OZNACZENIE:
	Rurociąg wody zimnej PE-Xc/Al./PE
	Rurociąg wody ciepłej PE-Xc/Al./PE
	Wodomierz, wg wymagań dostawcy wody
	Zabezpieczenie przed wtórnym skażeniem wody klasy EA
	Zawór odcinający
	Średnica przewodu danej działki (zimna woda/ciepła woda)

PROJEKT BUDOWLANY - INSTALACJE SANITARNE			
PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. RYSZARD KAMFONIK			
INWESTYCJA:	Budowa świetlicy wiejskiej Grabno dz. nr 10 obr. 7 j.ewid Ośno Lubuskie - ob.wiejski		
SKALA:	Projektant	mgr inż. Elwira Kramm upr. nr LUKG/0034/POOS/03	
DATA:	Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Harasimowicz upr. nr LUKG/0010/POOS/05	
Nr rys. S1		Instalacja wodociągowa	

RZUT PARTERU
RYSUNEK ZAMIENNY



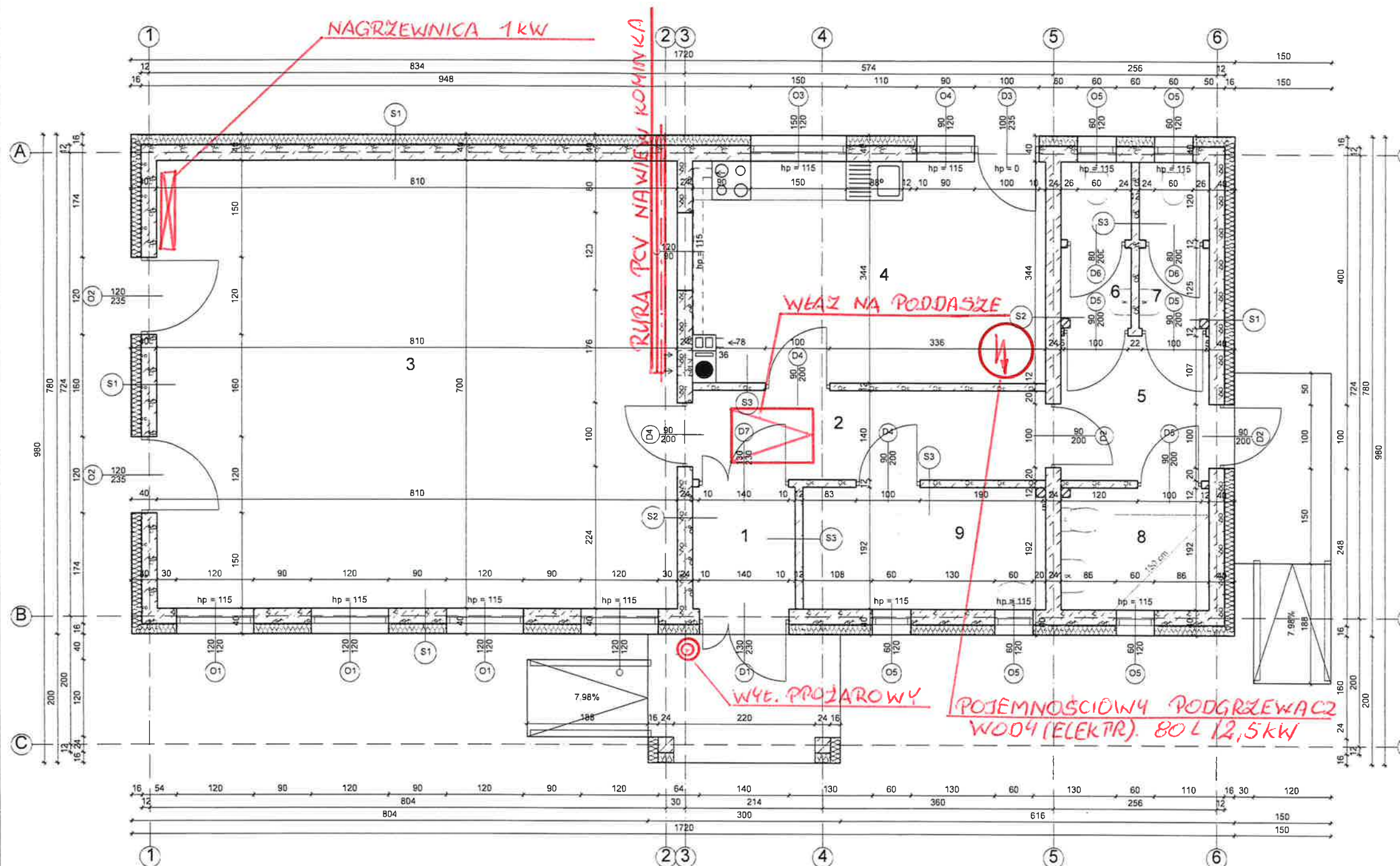
PROJEKTOWANIE I NADZÓR
BUDOWLANY
mgr inż. Ryszard Kamfonik
Miechów 2, 63-200 Sulęcín
NIP 596-100-37-81

LEGENDA	
SYMBOL:	OZNACZENIE:
	Rurociąg kanalizacji sanitarnej
PVCØ...	Średnica i materiał rurociągów kanalizacji sanitarnej
	Numer pionu instalacji kanalizacji sanitarnej
	Studzienka rewizyjna z tworzywa sztucznego Ø425mm

PROJEKT BUDOWLANY - INSTALACJE SANITARNE			
PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. RYSZARD KAMFONIK			
INWESTYCJA:	Budowa świetlicy wiejskiej Grabno dz. nr 10 obr. 7 j.ewid Ośno Lubuskie - ob.wiejski		
SKALA:	Projektant	mgr inż. Elwira Kramm upr. nr LUKG/0034/POOS/03	
DATA:	Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Harasimowicz upr. nr LUKG/0010/POOS/05	
Nr rys. S2		Instalacja kanalizacji sanitarnej	

RZUT PARTERU
RYSUNEK ZAMIENNY — UZUPEŁNIENIE.

SKALA 1:50



Wykaz pomieszczeń Budynek - Parter

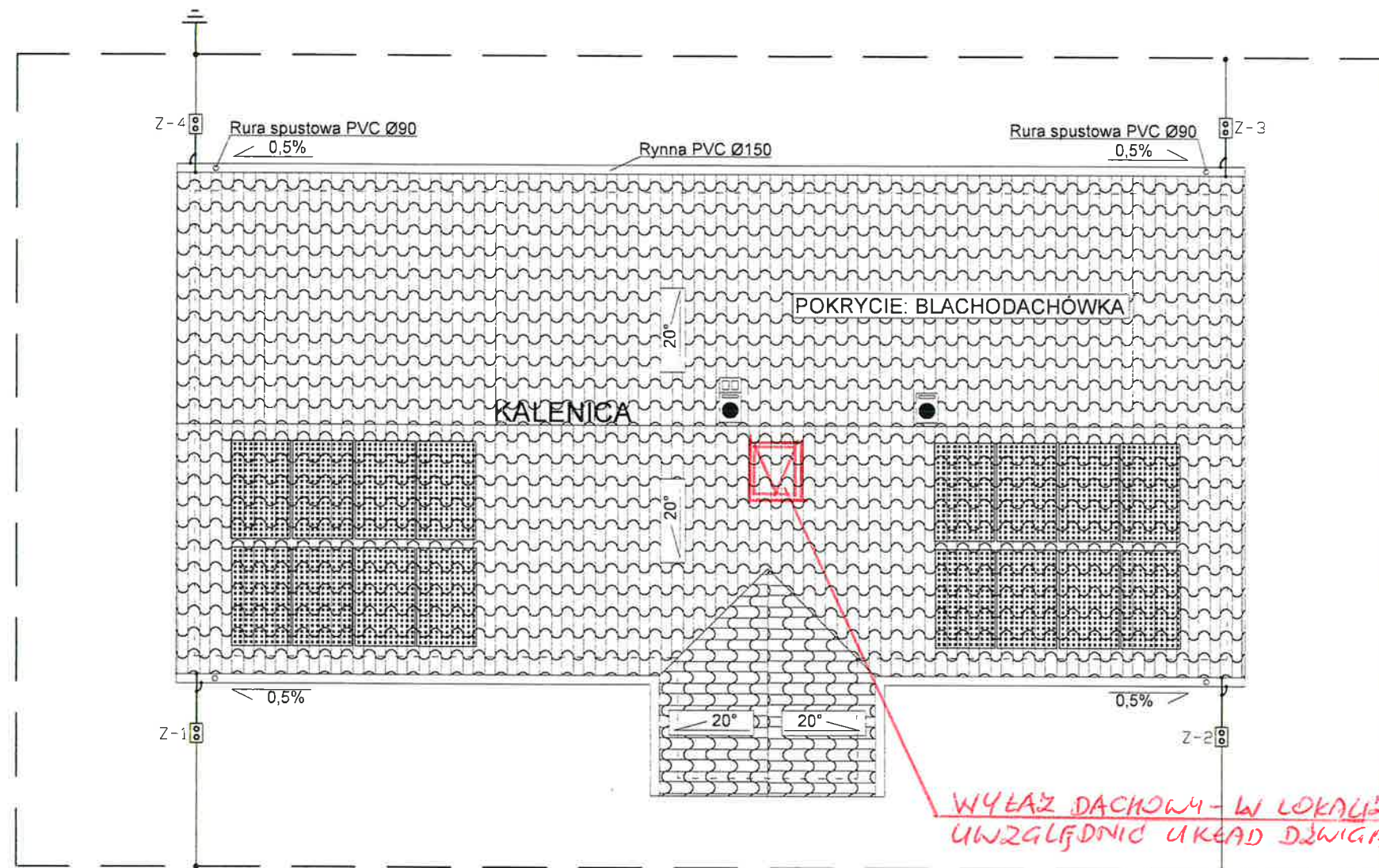
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Posadzka
1	Wiatrołap	3.07 m ²	Gres
2	Korytarz	7.70 m ²	Gres
3	Sala rekreacyjna	56.70 m ²	Gres
4	Kuchnia	18.92 m ²	Terakota
5	Korytarz	5.27 m ²	Gres
6	Ustępniki	2.69 m ²	Terakota
7	Ustępniki	2.69 m ²	Terakota
8	Ustępniki dla os. niepełn.	4.45 m ²	Terakota
9	Biuro	7.26 m ²	Terakota
Razem		108.75 m ²	

S1	Gładź lub terakota Tynk mineralny cienkowarstwowy 1.0 cm Mur z betonu komórkowego na cienkowarstwowej zaprawie klejącej 600 24.0 cm Styropian 10 16.0 cm Tynk mineralny strukturalny na siatce 1.5 cm
S2	Gładź lub terakota Tynk mineralny cienkowarstwowy 1.0 cm Mur z betonu komórkowego na cienkowarstwowej zaprawie klejącej 600 24.0 cm Tynk mineralny cienkowarstwowy 1.0 cm Gładź lub terakota
S3	Gładź lub terakota Tynk mineralny cienkowarstwowy 1.0 cm Mur z betonu komórkowego na cienkowarstwowej zaprawie klejącej 600 12.0 cm Tynk mineralny cienkowarstwowy 1.0 cm Gładź lub terakota

PROJEKTOWANIE I NADZÓR
BUDOWLANY
mgr inż. Ryszard Kamfonik
Miechów 24 09 200 Sulęcín
NIP 596-100-37-81

PROJEKT BUDOWLANY - ARCHITEKTURA			
PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY			
MGR INŻ. RYSZARD KAMFONIK			
Opracował mgr inż. Małusz Kamfonik			
Budowa świetlicy wiejskiej			
INWESTYCJA	Grabno dz. nr 10 obr. 7 j. ewid. Osno Lubuskie - ob. wiejski		
SKALA	Projektant mgr inż. arch. Jolanta Dziak		
	architektury upr. nr 68/83/Gw		
DATA:	Sprawdzający inż. Witold Jurga		
	architekturę upr. nr 4752/61		
Nr rys. A1		Rzut parteru	

RYSUNEK UZUPEŁNIAJĄCY



LEGENDA:

- Z-1 4 8 Złącze kontrolne
Uziom prętowy Galmar 3,5m
Płaskownik FeZn 25x4
Druk odgromowy fi8
Panel fotowoltaiczny 275Wp 1665x995cm

PROJEKTOWANIE I NADZÓR
BUDOWLANY
mgr inż. Ryszard Kamfonik
Miechów 24, 69-200 Sulęcín
NIP 596-100-37-81

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-4	INSTALACJA ODGOROWA I ROZMIESZCZENIE PANELI		