






RZUT PRZYZIEMIA
Skala 1:100



Wykaz elementów Systemu Sygnalizacji i Pogorowej	
Rysunek	Nazwa
	Dptyczny czujnik dymu DOR-40
	Ręczny Ostrzegacz Pożarowy ROP-63
	Przycisk Przecipogorowego Wylacznika Pradu
	Sygnalizator akustyczny SAW-6101
	Centrala IGNIS 2040

UWAGI

1. Instalacje i urządzenia, których funkcjonowanie jest niezbędne podczas pożaru zasilic z przed przeciwpożarowego wyłącznika prądu.
2. Naciśnięcie któregośkolwiek z przycisków przeciwpożarowego wyłącznika prądu musi prowadzić do wyłączenia napięcia w całym budynku.
3. Przycisk PWP powinien posiadać krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych
4. W przypadku etapowej budowy z rozdzielnic głównej wyprowadzić obwody zasilające dla etapu II i odpowiednio zabezpieczyć.

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA	HP KONSTRUKCJE Horina Pradziad ul. Na Żemek 45, Szoboda, 87-300 Brodnica tel. 600-91-25-27	
INWESTOR	MIASTO I GMINA GÓRZNO UL. RYNEK 1, 87-320 GÓRZNO	
ADRES	Dz. nr 232/5, 278/1, 278/2, 279/1, 279/2, 279/3, 280, 281/1 Obręb ewidencyjny: 0001 Górzno Miasto 1 Jednostka ewidencyjna: 040205, 4 Górzno Miasto	SKALA 1:100
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	xii 2019
TEMAT	Budynek użyteczności publicznej- przedszkole publiczne z oddziałem żłobkowym PRZETWIERZANIE – SYSTEM SYGNALIZACJA POŻARU	Rys. nr E7
PROJEKTANT	mgr inż. Adam Bienkowski nr upr. bud. POM/0077/PWBE/18	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Zdzisław Brądkiewicz nr upr. BP- RN- V/26/70/84	