

CZ. ODD.
SIŁOWNIK
KLAPY
DYMOWEJ



HDGs 2x2.5 mm²

HDGs 2x1.5 mm²

YDY 3x1.5 mm²

CENTRALKA
ODDYMIA

HDGs 3x1.5 mm²

HtkSH 4x2x0.8 mm²

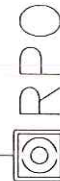


RPP



RPO

HtkSH 4x2x0.8 mm²



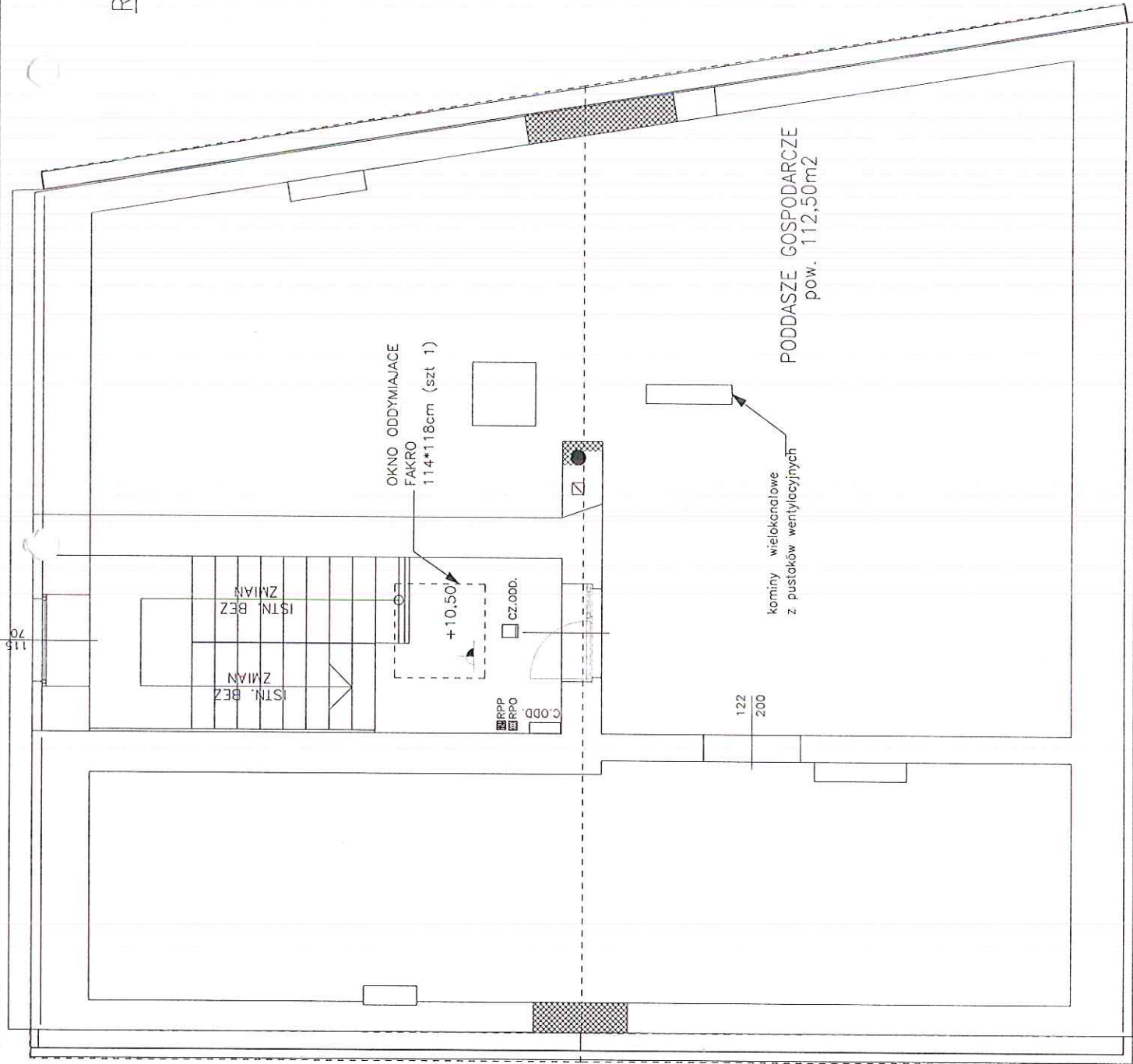
parter

poddasze

Zasilanie z TL3

OBIEKT	PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWNIK	DATA:
	BUDYNKU BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ NA BUDYNKU WIEŻOWY	
	(MIESZKANIA SOCJALNE)	
TYTUŁ INŻYNIERA	SCH. INSTALACJI ODDYMIA	PROJEKT
ADRES BUDOWY	OPATÓW, ul. LECZARNEGO 6, dz. ewid. nr1519/3	
INWESTOR	GINIA OPATÓW	
PROJEKTANT	27 - 500 OPATÓW, Plac Opatów 34	
ING. ELEKTRYCZNE PROJEKTANT	mgr inż. MAREK DOMAŁSKI	
SPRAWDZICIEL	mgr inż. WŁODZIECH SĄDŁOS	
SPRAWDZANIE - DATA	SHK/0119/PN06/23	
	Ostrowiec Świętokrzyski MAJ 2017r.	
	E14	

RZUT STRYCHU NIEUŻYTKOWEGO



STABLOSTA OPATÓW

OBJEKT:	PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ NA BUDYNEK MIESZKAŁNY (MIESZKANIA SPOŁECZNE)	SKALA:	1:50
TYPULI RZUTUNKU	INST. ELEKTR. ODDYMIANIE	BRANŻA:	ELEKTR.
ADRES:	OPATÓW, ul. ŁĄCZARNEGO 6, dz. ewid. nr1519/3		
INWESTOR:	GMINA OPATÓW		
PROJEKTANT:	27 - 500 OPATÓW, Plac Dobreńców Pokój 34		
WZGLĘDOWY INŻYNIER SYGNALIZACJI:	mgr inż. MAREK DOŁAŁSKI	KL. 43/89	
WZGLĘDOWY INŻYNIER SYGNALIZACJI:	mgr inż. WOJCIECH SŁOJOS	SWK/0119/PWDE/13	
OPRACOWANIE - DATA:	Ostrowiec Świętokrzyski MAJ 2017r.	REC. NR:	E15