



KOCIOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY 24KW  
Z ZASOBNIKIEM O POJEMNOŚCI 120DM<sup>3</sup>  
POWIETRZE DO SPALANIA DOSTARCZANE  
PRZEWODEM SPALINOWYM  
DWUPŁASZCZOWYM  
PRZEWÓD SPALINOWY WYPROWADZIĆ  
PONAD DACH BUDYNKU

WENTYLACJA WYWIEWNA DN160  
WYPROWADZIĆ PONAD DACH  
BUDYNKU

GAZ ZE ZBIORNIKA  
PODZIEMNEGO

WENTYLACJA NAWIEWNA 20X20CM  
CZERPNIĄ 2M NAD GRUNTEM  
WYŁÓT W POMIESZCZENIU 30CM  
NAD POSADZKĄ

INWESTOR :		<div>GMINA CZERSK ul. Kościuszkzi 27 89-650 Czersk</div>		<div></div>	
INWESTYCJA :					
<div>ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OSP ZŁE MIĘSO działka nr 118/7, obr. Łąg Lipki, powiat Chojnicki nr ewid. 220204_5.0013.118/7</div>					
BIURO PROJEKTOWE :				<div></div>	
<div>Zakład Projektowania i Usług Budowlanych "BENBUD" inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz</div>					
NAZWA RYSUNKU			SKALA :		BRANŻA :
RZUT PARTERU INSTALACJA GAZOWA			1 : 100		BUDOWLANA
FAZA :		DATA :		NUMER RYSUNKU :	
PROJEKT PBW		25.05.2020 r.		S - 07	
FUNKCJA :		MGR INŻ. JACEK KAWCZYŃSKI Upr instalacyjne - sanitarne nr MAZ/0495/PWOS/06		PODPIS :	
PROJEKTANT Branża: sanitarna					
FUNKCJA :		MGR INŻ. FILIP UFNALEWSKI Upr instalacyjne - sanitarne nr MAZ/0167/POOS/17		PODPIS :	
SPRAWDZAJĄCY Branża: sanitarna					