



RZUT ANTRESOLI 1:50

UWAGI:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- W POSADZCE ANTRESOLI WYPROFILOWAĆ SPADKI W KIERUNKU KRATKI ŚCIEKOWEJ
- WOKÓŁ OTWORÓW W STROPIE I WZDŁUŻ KRAWĘDZI ANTRESOLI OD STRONY PUSTKI POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO WYŁOŻYĆ COKOLIK WYSOKOŚCI 2cm I SZEROKOŚCI 15cm Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU, CO POWIERZCHNIA ANTRESOLI
- ZESTAWIENIE RDZENI WG RYS. AK11.00
- ZESTAWIENIE STOLARKI WG RYS. AK60.00

Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	Pow. [m ²]
11	Antresola	gres	40,81
Suma			40,81

±0,00 = 107,40 m n.p.m.
UWAGA: Wymiary podano w centymetrach
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Pogorzel, gmina Osieck				
Adres inwestycji: m. Pogorzel, gm. Osieck jednostka ewid. 141706_2 Osieck obręb 0009 Pogorzel działka nr 1623, 1625/1 Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		Indeks 00	Data 12.08.2016r.	Rys. Nr P 07.267/16
		Faza PB	Skala 1:50	AK12.00
Rysunek: BUDYNEK TECHNICZNY RZUT ANTRESOLI		Imię i Nazwisko mgr inż. arch. Adam Napiórkowski mgr inż. Robert Kwiatkowski mgr inż. Dorota Kuczevska mgr inż. Hubert Reda	Nr uprawnień 7/PDOKK/2013 MAZ/0018/PDOK/11 10/PDOKK/2011 LUB/0374/PWBRb/13	Specjalność architektoniczna konstrukcyjna - budowlana architektoniczna konstrukcyjna - budowlana
PRO-SANIT Biuro Usług Inżynierskich Daniel Baran 08-400 GARWOLIN, ul. Jagodzińska 53				