

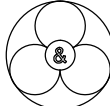
RZUT ANTRESOLI 1:50

UWAGI:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI W ŚCIANACH OŚ A I OŚ 1) SKOORDYNOWAĆ Z WYCIECIEM W REAKTORZE
- POŁOŻENIE OTWORÓW TECHNOLOGICZNYCH (OTWORY 170x40
- PO WYKONANIU POMOSTU REAKTOR-BUDYNEK, OTWORY W ŚCIANACH UZUPEŁNIĆ WARSTWAMI ŚCIENNYMI I ELEWACYJNYMI
- 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. [m²]
11	Antresola	gres	40,81
Suma			40,81

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach  
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: <b>Budowa oczyszczalni ścieków w m. Wieczfnia-Kolonia</b>				
Adres obiektu budowlanego: <b>m. Wieczfnia-Kolonia</b> <b>jeden.ewid.141309_2 Wieczfnia Kościelna</b> <b>obr. 20 Wieczfnia Kolonia, dz. 33/1</b> Branża: <b>ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA</b>		Indeks <b>00</b>	Data <b>11.2015</b>	Rys. Nr <b>R00</b> <b>P 07.253/15</b>
		Faza <b>PBW</b>	Skala <b>1:50</b>	<b>AK12.00</b>
<b>BUDYNEK TECHNICZNY</b> <b>RZUT ANTRESOLI</b>		Rysunek:		
		Projektował:		
		Opracował:		
		Sprawdził:		
		Imię i Nazwisko		
		Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
mgr inż. arch. Zbigniew Krzywiec		350/Ol/73	spec. architektoniczna	
mgr inż. arch. Dorota Krzywiec-Klein		—	—	
inż. Stanisław Kutowski		180/EL/78	spec. konstrukcyjno-budowlana	
Tomasz Oniszk		—	—	
mgr inż. arch. Alicja Szymwałd-Pitas		4806/Cd/91	spec. architektoniczna	
inż. Andrzej Łosiński		70/EL/76	spec. konstrukcyjno-budowlana	
<div></div> <div><b>PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE</b> <b>»BUDEX«</b> <i>Euzebiusz Czuryło</i> 14-500 BRANIEWO, Warmińska 28</div>				