



1. Obróbka blacharska
2. Deska czołowa 2cm
3. Rynna systemowa
4. Płyta OSB 1cm
5. Rura spustowa ukryta w termoizolacji
6. Wpust dachowy
7. Przelew awaryjny

Jednostka projektowa: POBOŻNIAK - BUDOWNICTWO 32-015 Kłaj, Targowisko 502		Inwestor URZĄD GMINY MOGILANY 32-031 Mogilany ul. Rynek 2			
Nazwa projektu PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LIBERTOWIE WRAZ Z INSTALACJAMI ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU					
Adres Inwestycji 30-444 Libertów ul. Jana Pawła II 43 działka nr 644					
Numer projektu		2355			
Stadium		NADZÓR	Branża	ARCHITEKTURA	
Projektował		OLIMPIA STARZYCKA		Upr. nr MPOIA/009/2020	
Opracował		BARBARA POŁEĆ			
Data		07/2024		Skala	1:10
Tytuł rys		Rys. nr			02-3
ODWODNIENIE WYKUSZU					

UWAGI

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RZUTAMI I PRZEKROJAMI, OPISEM TECHNICZNYM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

2. OPIS WARSTW POZIOMYCH I PIONOWYCH W CZĘŚCI OPISOWEJ

3. MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE WG OPISU TECHNICZNEGO

4. PRZED WYKONANIEM WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE O WSZELKICH ROZBIEŻNOŚCIACH POMIĘDZY STANEM ISTNIEJĄCYM NA BUDOWIE A PROJEKTEM NALEŻY NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

5. ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ZEWNĘTRZNEJ, ŚLUSARKI I STOLARKI WEWNĘTRZNEJ WG ODRĘBNEGO RYSUNKU

1. NA RYSUNKACH POKAZANO CHARAKTERYSTYCZNE ŚCIANY STANOWIĄCE OBUDOWĘ DRÓG EWAKUACYJNYCH ORAZ WYDZIELAJĄCE POSZCZEGÓLNE LOKALE; ZGODNIE Z WT ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI30 DOTYCZY WSZYSTKICH POZOSTAŁYCH ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH.

2. WSZYSTKIE ELEMENTY STAŁEJ ZABUDOWY (OKNA, NAŚWIETLA NAD DRZWIAMI ITP.) W ŚCIANACH WYDZIELEŃ POŻAROWYCH POWINNY ZAPEWNIĆ ODPORNOŚĆ RÓWNĄ DANEJ PRZEGRODZIE; JEDYNIE DRZWI MOGĄ MIEĆ ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ OBNIŻONĄ O POŁOWĘ.

3. NA ŚCIANACH WYDZIELENIA POŻAROWEGO ORAZ PASACH ELEWACYJNYCH NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE MATERIAŁY NIEPALNE, RÓWNIEŻ W ZAKRESIE DOCIEPLENIA.