



OZNACZENIA NA RYSUNKU

- błocznik silikatowy 24/12 cm
- elementy konstrukcyjne - żelbetowe
- warstwa termoizolacyjna / styropian lub wełna
- elementy wydzielenia stref pożarowych
- P.P.P Projektowany Poziom Posadzki Parteru
- P.P.T Projektowany Poziom Terenu
- Hp/Hb wysokość parapetu /wysokość balustrady
- Rs rury spustowe - zewnętrzne
- proponowana lokalizacja paneli fotowoltaicznych - wym 100x160
- odprowadzenie wody deszczowej spadki na dachu stromym i płaskim
- rynny i rury spustowe

- UWAGI:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, fasad, okładzin elewacyjnych, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać /montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych (atestowanych) pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 - Wszystkie otwory, przejścia i bruzdy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych.
 - Wymiary okien/drzwi podano w świetle muru

INWESTOR	GMINA SKOROSZYCE	SKALA 1:100
ADRES	ul. Powstańców Śląskich 17, 48-320	BRANŻA:
RZUT DACHU		ARCH.
ZESPÓŁ SZKOLNO - PRZEDSZKOLNY		A4
BIURO URBANISTYCZNO-ARCHYTEKTONICZNE "ARPLAN" s-ka z o.o.		UNOWA
Nasz adres: 48-304 NYSA, ul. 22 Stycznia 14, tel/fax 077 433 33 81		ETAP
Projekt Architektoniczno-Budowlany		PAB
rozbudowy budynku szkoły o przedszkole		DATA
wieś Skoroszyce, ul. Braterstwa Broni, dz. nr ewid. 209/13		03.2021
AUTOR	mgr inż. arch. Alojzy Tomiczek	
NR UPR. PROJ.	b.o.nr 165/66	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Janusz Waliłóga	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jakub Tomiczek	
NR UPR. PROJ.	spec.arch.OKK/UpB/03/05	