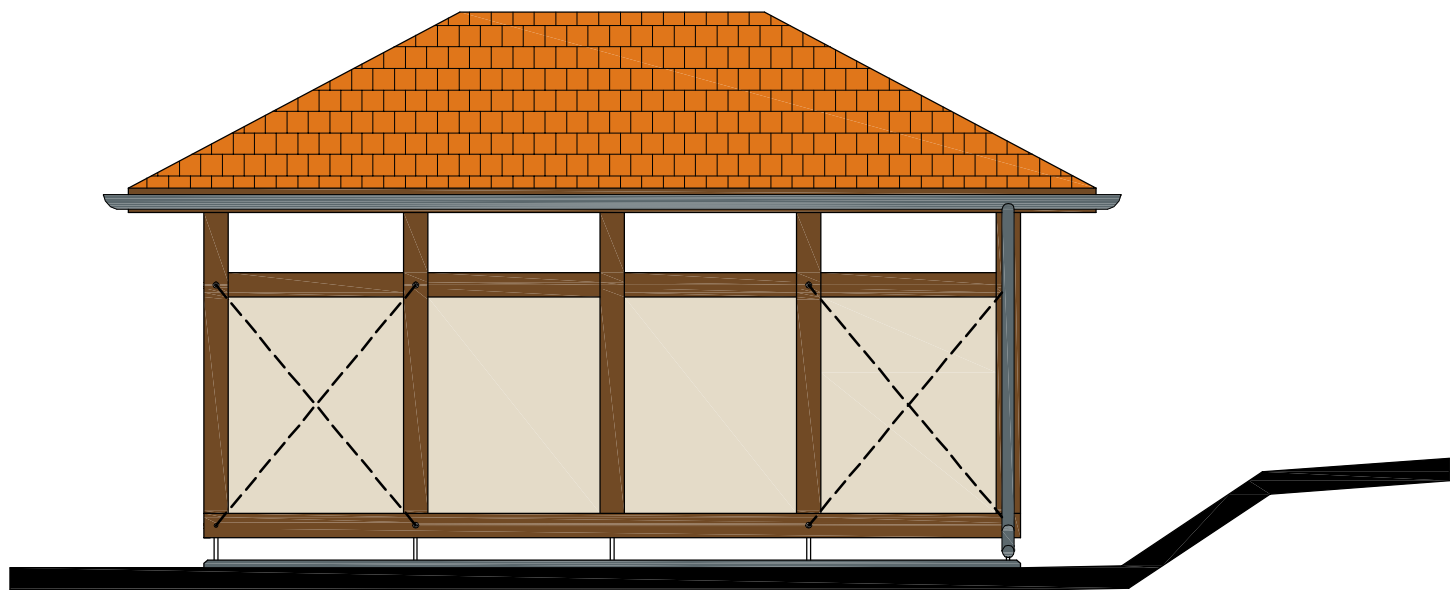


23,47 m

23,30 m

20,84 m 20,99 m



LOKALIZACJA NASADZEŃ BLUSZCZU Hedera Helix PRZY ŚCIANACH WIATY

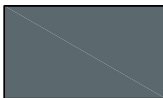
WIATA ŚMIETNIKOWA  
ELEWACJA ZACHODNIA  
SKALA 1:50



ŚCIANY ZEWNĘTRZNE WIATY  
TYNK MINERALNY W KOLORZE UGROWO-SZARYM JASNYM  
ZGODNIE Z WZORNIKIEM KAİM 50019 lub równorzędny  
TYNK ZACIERANY NA GŁADKO



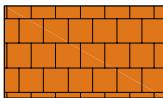
ELEMENTY STALOWE, OKUCIA, ŚRUBY, WKRETY  
TRZPIENIE STALOWE  
KOLOR CZARNY: RAL 9005



OBRÓBKİ BLACHARSKIE  
RYNNY I RURY SPUSTOWE  
BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA PATYNOWANA



ELEMENTY DREWNIANE: SŁUPY, PODWALINY,  
WIĘŻBA DACHOWA, DESKOWANIE, DRZWI  
KOLOR ŚREDNI DĄB



DACHÓWKA CERAMICZNA HOENDERKA  
(analogiczna jak na dchu przedszkola)  
SPADKI 25° i 28°

WIATA ŚMIETNIKOWA:  
ELEMENTY DREWNIANE:  
PODWALINY, SŁUPY - DREWNO DĘBOWE O PRZĘKROJU 16x16 cm  
WYPEŁNIENIE:  
CEGLA CERAMICZNA PEŁNA gr. 12,0 cm TYNKOWANA TYNKIEM MINERALNYM  
POKRYCIE DACHU:  
DACHÓWKA CERAMICZNA NATURALNA HOENDERKA  
OBRÓBKİ BLACHARSKIE, RYNNY Ø120, RURY SPUSTOWE Ø100:  
BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA PATYNOWANA

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa



nr archtwalny  
2021/01

temat: Remont chodnika oraz zmiana lokalizacji wiaty śmietnikowej  
w Przedszkolu nr 4, a także remont dojazdu do budynku

adres: ul. Do Studzienki 36, 80-227 Gdańsk  
dz. nr ew. 221;obręb 0054; jedn. ew. 226101\_1

rysunek: WIATA ŚMIETNIKOWA - ELEWACJA ZACHODNIA

zespół projektowy:	arch. Tadeusz Rostkowski	GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej	
	arch. Przemysław Grzelak Inż. Andrzej Łasliński	70/EI/76 w specjalności konstrukcyjnej	

sprawdził:	arch. Piotr Zysk	PO/KK/424/2011 w specjalności architektonicznej	
	inż. Stanisław Kutowski	180/EI/78 w specjalności konstrukcyjnej	

06.2022 r.		skala 1:50	A-06
------------	--	------------	------