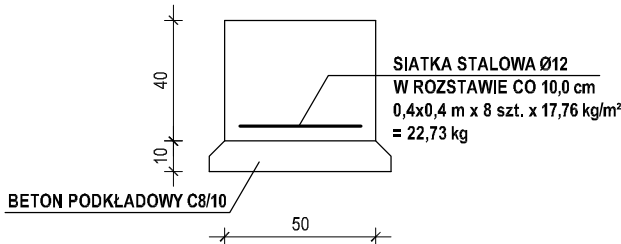


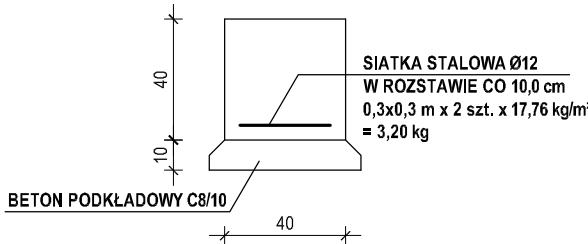
RZUT FUNDAMENTÓW SKALA 1:50

- WYKONĆ HYDROIZOLACJĘ MIN. DWOMA WARSTWAMI MASY
KMB PONIŻEJ GRUNTU (gr. min. 3,0 mm PO WYSCHNIĘCIU)

BETON C20/25
KLASA EKSPozyCJI XC3
OTULENIE 50 mm
STAL B500SP




STOPA ST.1. SKALA 1:25
szt. 10



STOPA ST.2. SKALA 1:25
szt. 3

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY I KOTY WYSOKOŚCIOWE
SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa				
	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:	FUNDAMENTY - RZUT, PRZEKROJE		
	zespół projektowy:	arch. Tadeusz Rostkowski arch. Przemysław Grzelak Inż. Andrzej Łasliński	GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej 70/EI/76 w specjalności konstrukcyjnej	
	sprawił:	arch. Piotr Zysk inż. Stanisław Kutowski	PO/KK/424/2011 w specjalności architektonicznej 180/EI/78 w specjalności konstrukcyjnej	
nr archiwalny 2021/01	06.2022 r.		skala 1:50, 1:25	K-01