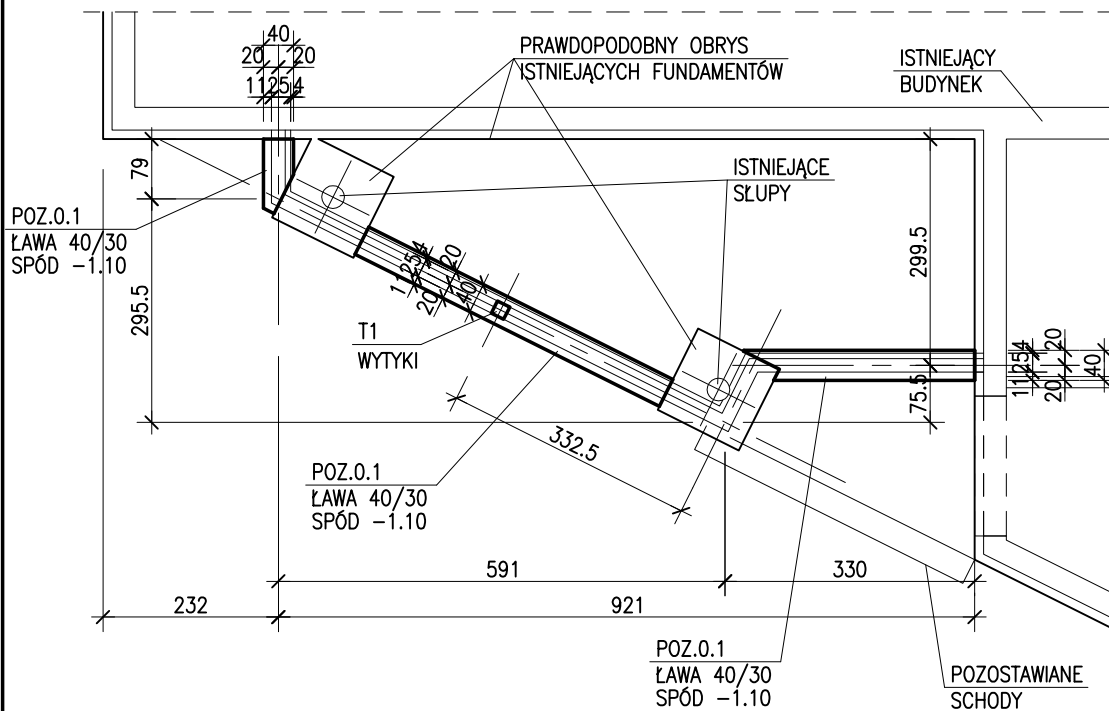


RZUT FUNDAMENTÓW

1:100



UWAGI:

- **WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE**
- OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA:
TRZPIENI – 2.5 cm
FUNDAMENTÓW – 5 cm
- WYMIARY PRĘTÓW ODGINANYCH I STRZEMION
PODANO OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ
- POZIOM FUNDAMENTÓW DOSTOSOWAĆ DO
FUNDAMENTÓW ISTNIEJĄCYCH
- W MIEJSCU WYSTĘPOWANIA STÓP SŁUPÓW
ISTNIEJĄCYCH ŚCIANĘ Z BŁOCKÓW BETONOWYCH
MUROWAĆ BEZPOŚREDNIO NA STOPACH

BETON C20/25 (B25)
PODBETON C8/10 (B10)
 maks. średnica kruszywa 16 mm
 maks. stosunek w/c 0.65
STAL A-IIIIN (B500B), A-0

poziom odniesienia ± 0.00
 poziom posadowienia -1.10

61-064 Poznań os. Przemysłowa 4b/6
 tel.: 501 03 4474 e-mail: biuro@maciejkaleta.com

KALEJA
 Pracownia Projektowa Maciej Kaleta

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA HALI SPORTOWEJ / ZABUDOWA PODCIENIA NA MAGAZYN ORAZ PRZEBUDOWA WNĘTRZ I ELEWACJI HALI SPORTOWEJ ul. Leśna 6, Czerwonak, dz. nr 27/5, obwód Czerwonak, ark. 16			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROJEKTANT: mgr inż. Maciej Kaleta SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Wojciech Haremba	UPR. NR WKP/0210/POOK/04 - UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ UPR. NR 94/P/99 - UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	08.2020	
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT FUNDAMENTÓW			NR RYS.
BRANŻA	STADIUM	INDEX	DATA	SKALA
konstrukcja	proj. budowlany	-	08.2020	1:100
				K-01 STRONA ____