

INDENSI:	OPIS ZMIAN:		
rew D			
rew C			
rew B			
rew A			
WYMIAROWANIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH		WYMIARY PRĘTÓW:	
ZGODNIE Z AKTUALNĄ NORMĄ PN-EN ISO 3766			
BUDYNEK PRZEDSZKOLNY ZE ŻŁOBKIEM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ODCINKA UL. JANUSZA KORCZAKA		Projektant: TOMASZ MAGIERA mgr. inż. m.cpr. 66201/DJW podpis: <i>Magiera</i>	
nazwa obiektu budowlanego		Projektant sprawdził: MICHAŁ PRUSZKIEWICZ mgr. inż. m.cpr. 197008/10 podpis: <i>Pruszkiewicz</i>	
2024 11		data: 1 20 szkic:	
numer rysunku KW-105		tytuł rysunku STOPA FUNDAMENTOWA SF-5	

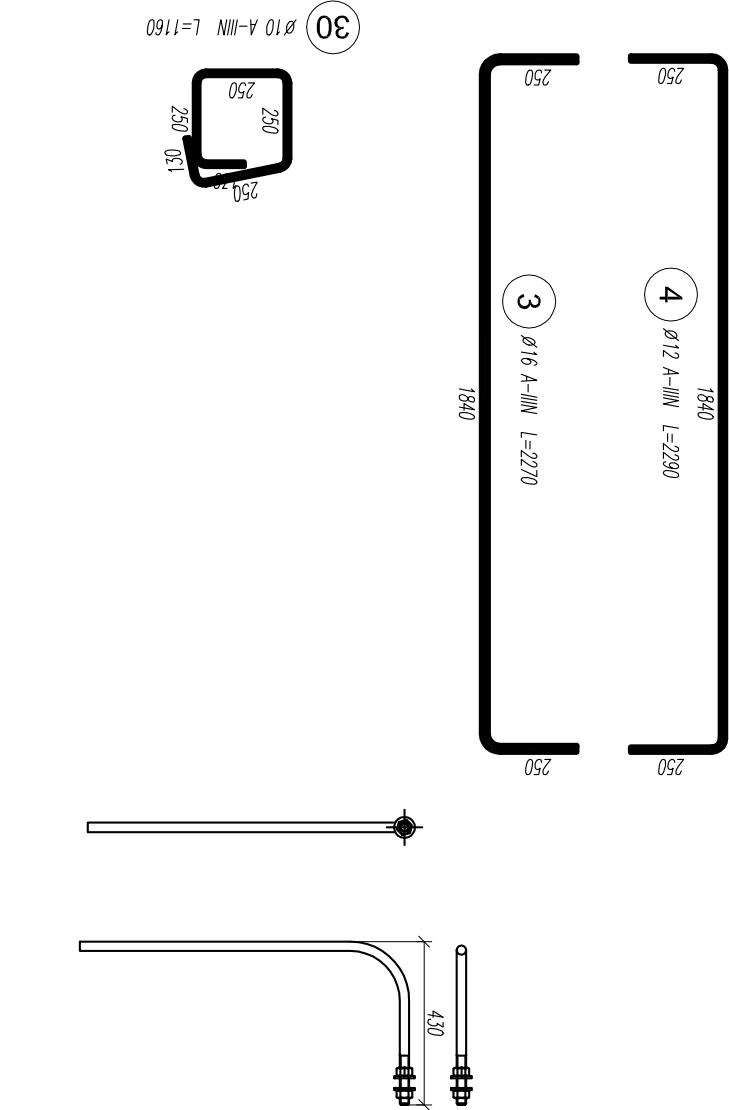
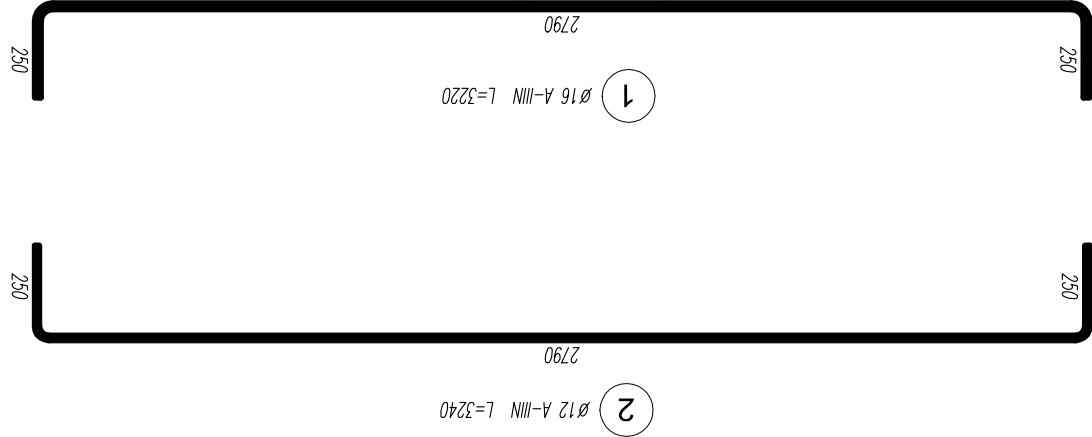
BETON C25/30 W8
STAL A-III
OTULINA GORA I BOKI 30mm
SP6D 50mm

[illegible]

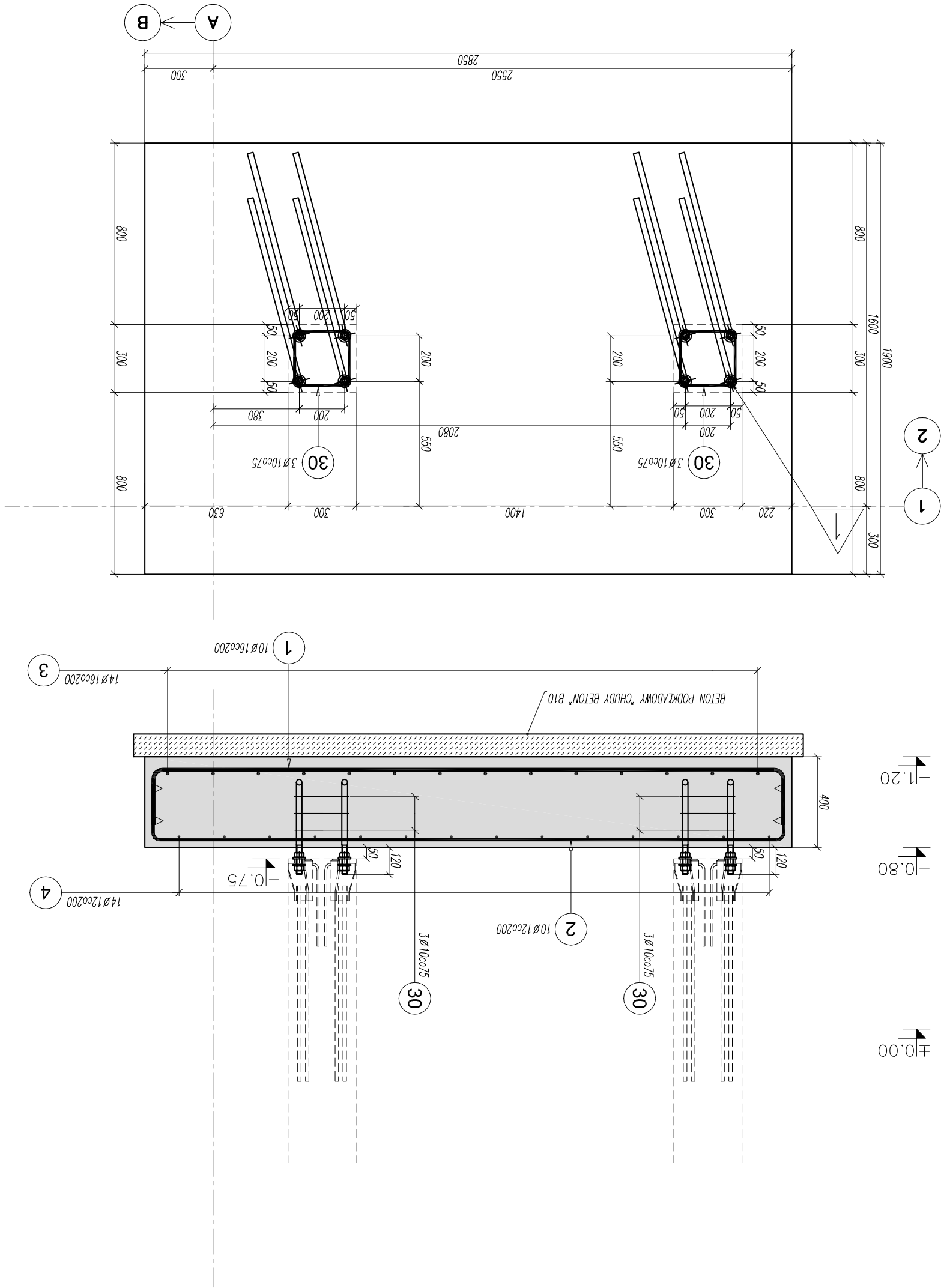
WYKAZ AKCESORIÓW

[illegible]

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ



PFEILER PGS 24/G1-B L=1110 H=630



SF-5 szl.1
SKALA 1:20