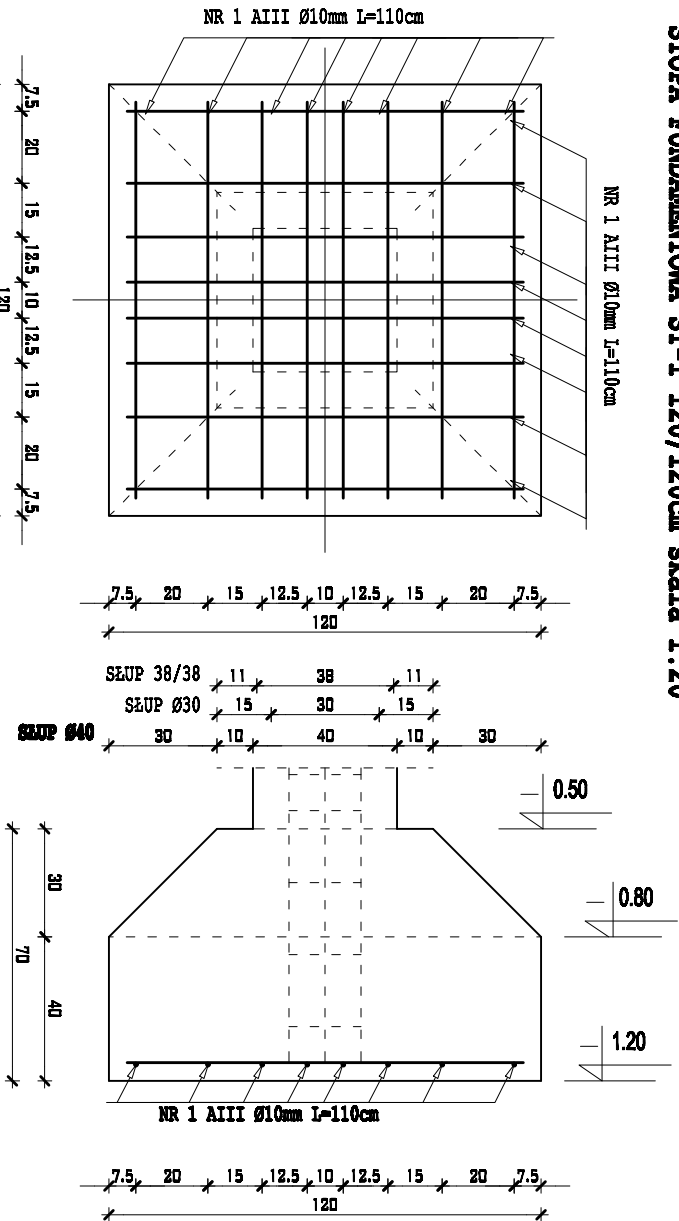
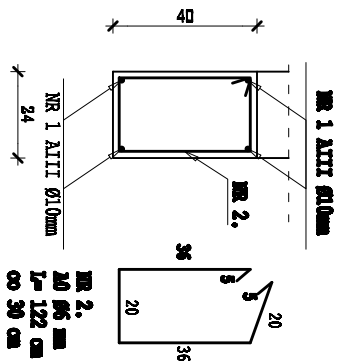


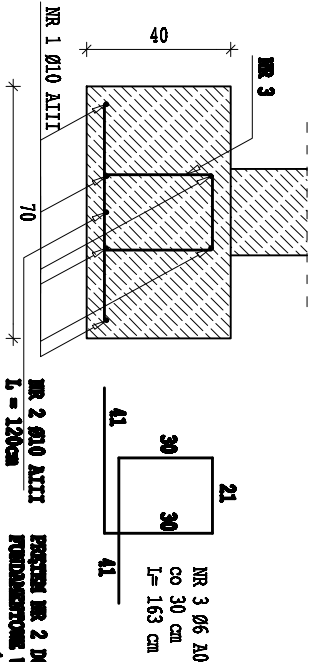
STOPA FUNDAMENTOWA ST-1 120/120cm skala 1:20



FUNDAMENT ŚCIANEK
DZIAŁOWYCH 24x40cm
skala 1:20



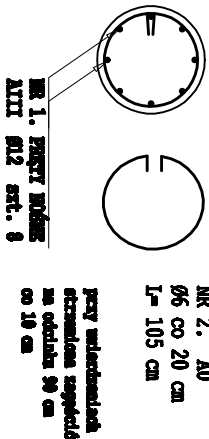
ŁAWA FUNDAMENTOWA
szer. 70 cm skala 1:20



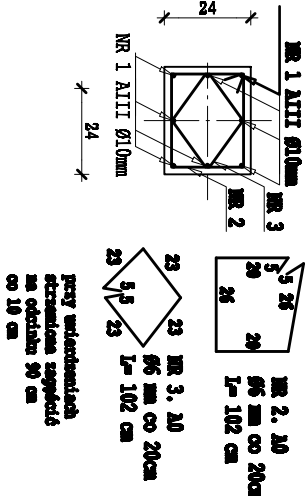
BETON B15
STAL A0,
AIII

Przy wykonywaniu elementów żelbetonowych należy zwrócić uwagę na warunki atmosferyczne oraz na okresy technologiczne dojrzewania mieszanki betonowej, aby przed wczesnie nie rozebrać szalunków i aby beton na naręczach nie uległ „odszczypaniu” odsłaniając zbrojenie. Aby uniknąć tego zjawiska można pokryć szalunki przed montażem środkiem antyadhezyjnym.

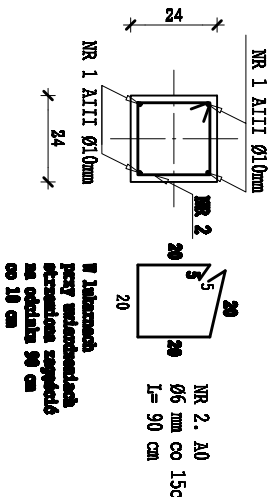
SZUP S-1 Ø30cm skala 1:20



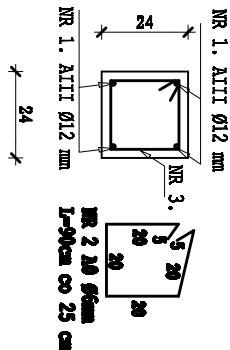
SZUP S-2 30/24cm skala 1:20



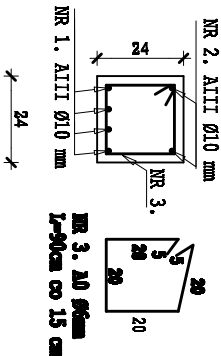
SZUP S-3 24/24cm skala 1:20



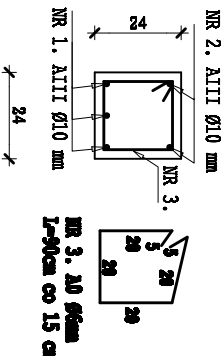
WIERNIAC 24-25/24 cm
skala 1:20



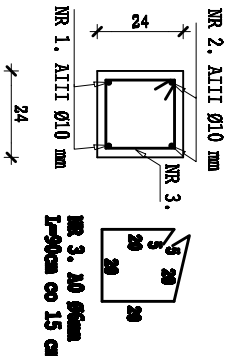
NADPROŻA N-1 do 180 cm
skala 1:20



NADPROŻA N-2 do 150 cm
skala 1:20



NADPROŻA N-3 do 120 cm
skala 1:20



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE skala 1: 20

BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ

RAZEM POW. UŻYTKOWA:	405,68 m2
RAZEM POW. ZABUDOWY:	250,00 m2
POW. WEJŚCIA I PODJAZDU	25,08 m2
KUBATURA:	2375,00 m3

OBIEKT
**BUDYNEK
ŚWIETLICY WIEJSKIEJ**

ADRES
**TROJANY DZ. NR 86
GM. DĄBRÓWKA**

INWESTOR
GINIA DĄBRÓWKA

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

BRANŻA / FAZA PROJEKTU	KONSTRUKCJA	
DATA	SKALA	NR R/S
IV 2007	1 : 100	K/02
PROJEKTOWAŁ STANISŁAW ŚLIWKA	NR UPR./SPECIAL. 4444-0079/2309/03 Spec. Konstrukcyjny	
SPRAWDZIŁ CZESŁAW LECHOWICZ	NR UPR./SPECIAL. 4444-0079/2309/03 Spec. Konstrukcyjny	
PROJEKTOWAŁ MIROSŁAW LECH	NR UPR./SPECIAL. 4444-0079/2309/03 Spec. Konstrukcyjny	
SPRAWDZIŁ WOJCIECH ZAWARTKO	NR UPR./SPECIAL. 4444-0079/2309/03 Spec. Konstrukcyjny	
OPRACOWAŁ ADAM ŚLIWKA		