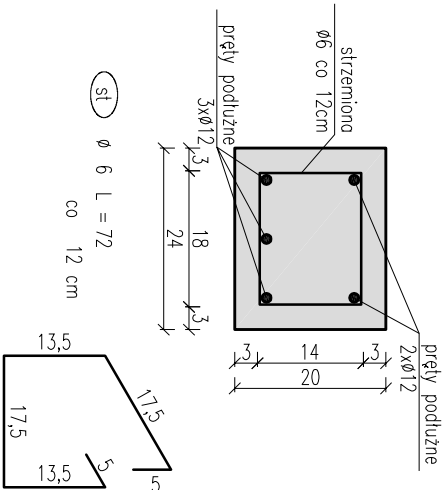
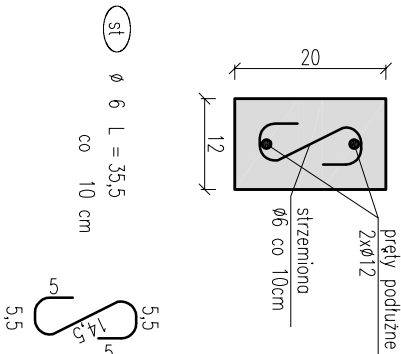


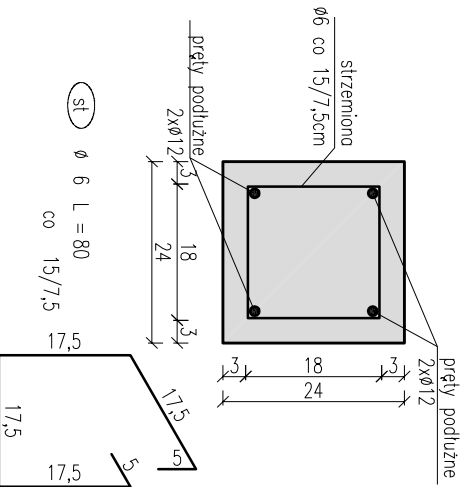
ZBROJENIE
NADPROŻA
N-1



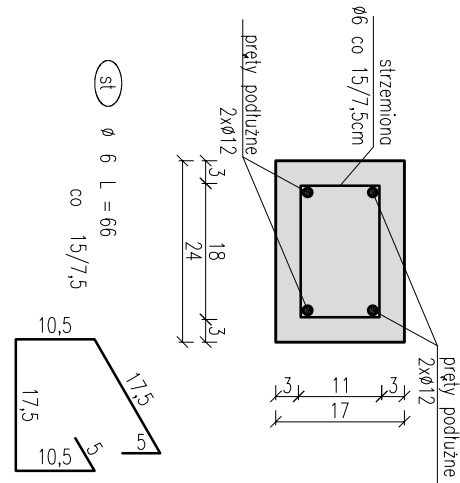
ZBROJENIE
NADPROŻA
N-2



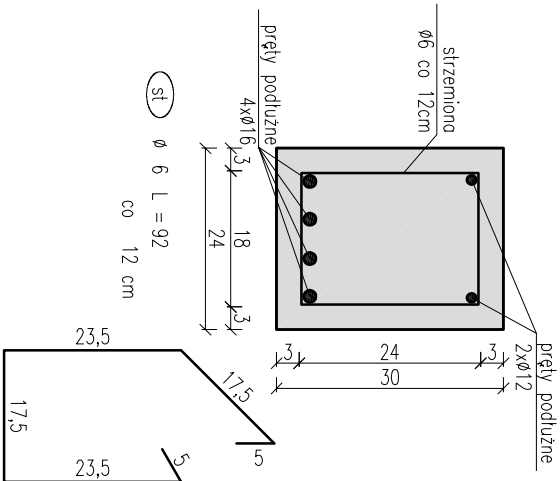
ZBROJENIE
RDZENIA
R-1



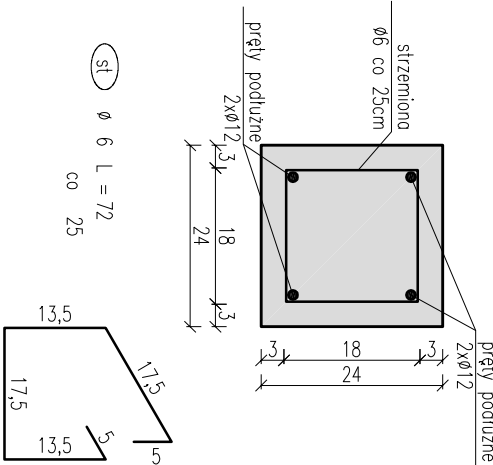
ZBROJENIE
RDZENIA
R-2



ZBROJENIE
NADPROŻA
N-3



ZBROJENIE
WIENĆA
W-1



- UWAGI:
- WYMIARY W [CM],
 - W NAROŻACH ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ PRĘTÓW,
 - ZAKŁAD PRĘTÓW MIN. 40Ø,
 - ŚREDNICA GIĘCIA PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH DLA PRĘTÓW DO Ø16 WŁĄCZNIE - 4Ø,
 - WYMIARY SPRAWDZAĆ NA BUDOWIE,
 - OTWORY INSTALACYJNE O PRZEŚNICY WIĘKSZĄ NIŻ 5CM PRZECHODZĄCE PRZEZ NADPROŻA NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTUJĄCĄ,
 - RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ I BRANŻOWĄ.

BETON	C20/25(B25)
STAL	A-IIIIN (RB 500 W)
OTULINA	Cnom = 30mm

Inwestor:			URZĄD GMINY W ILAWIE UL. GEN. WL. ANDERSA 2A 14-200 ILAWA		
Nazwa inwestycji: BUDOWA REMIZY OSP WE FRANCUSZKOWIE WRAZ Z ROZBÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU			Stadium: Projekt budowlany		
Lokalizacja inwestycji: FRANCUSZKOWO, DZIAŁKA NR 145 i 158/5 OBRĘB GEODEZYJNY FRANCUSZKOWO, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA GMINA ILAWA			Branża: Konstrukcyjna		
Tytuł rysunku:			Skala: 1:10		
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE			Nr rewizji: 00		
			Nr rysunku: K3		
FUNKCJA	IMIĘ NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS		
Projektant	mgr inż. Tomasz Hosko	WAM/0003/PWOK/13			
Opracował/a	inż. Daria Nowicka				
Sprawdzający	mgr inż. Anna Hosko	WAM/0004/PWOK/13			
DATA:	07-2016	Kopieowanie, przetwarzanie oraz udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą jednostki projektującej.			