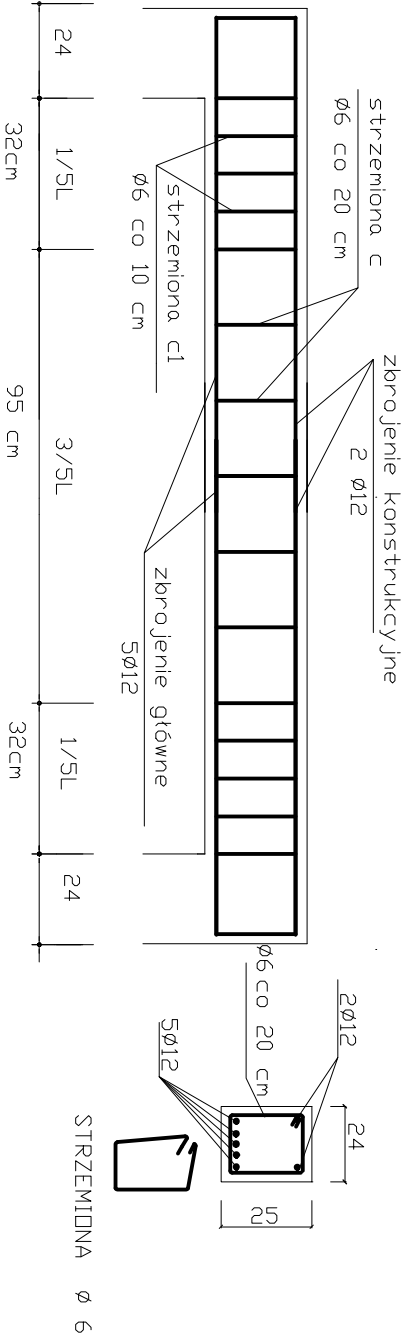


SCHEMAT ZBROJENIA PODCIĄGÓW P4 L=159 cm



podciąg P4----- (L=1,59m, H=25cm, B=24cm); zbrojenie główne: pręty SØ12,
zbrojenie konstrukcyjne: pręty 2 Ø12,
strzemiona c1: pręty Ø6 co 10 cm, strzemiona c: pręty Ø6 co 20 cm

NADPROŻE N3----- (L=0,58m; H=24cm, B=25cm); zbrojenie główne: pręty SØ12,
zbrojenie konstrukcyjne: pręty 2 Ø12,
strzemiona - pręty Ø6 co 10 cm,

BELKA BŻ1----- (L=1,0m; H=24cm, B=25cm); zbrojenie główne: pręty SØ12,
zbrojenie konstrukcyjne: pręty 2 Ø12,
strzemiona - pręty Ø6 co 10 cm,

BETON C16/20
STAL AIII
STAL A0

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż. Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantom. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy 'HOL-BUD' sp. z o.o. i nie mogą być bez pisemnej zgody, kopiowane, powielane, rozpowszechniane lub przekazywane do jakiegokolwiek innego odbiorcy niż opisane w umowie.



PROJEKTÓW BUDOWLANYCH
HOL-BUD sp. z o.o.
Gostynin, ul. Polska 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Nazwa obiektu

PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W OSMOLINIE
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W OSMOLINIE

Inwestor

GINIA SANNIKI, UL. WARSZAWSKA 169,
09-540 SANNIKI

Adres inwestycji

OSMOLIN UL. RYNEK, GMINA SANNNIKI,
DZIAŁKA NR EWID. 423, 424

Projektant architektury

inż. Henryk Czupkowski
upr.nr 16/78, 33/84

Sprawdzający architekturę

mgr inż. arch. Mirosław Górecki –Sykiedams
upr.nr 62/88

Projektant konstrukcji

mgr inż.Tomasz Raszowski
upr.nr MAZ/0159/PWOK/03

Sprawdzający konstrukcję

mgr inż. Poweł Kozłowski
upr.nr MAZ/0100/PWOK/08

Asystent

mgr inż. Tomasz Orzechowski
tech. Doruż Lewandowski

Temat rysunku

SCHEMAT ZBROJENIA PODCIĄGU

1 :25

Data 06 2014

Numer A- 20