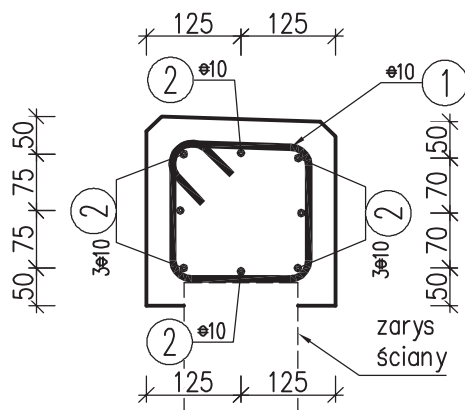


RYSUNEK KONSTRUKCYJNY GZYMSU

SKALA 1:10

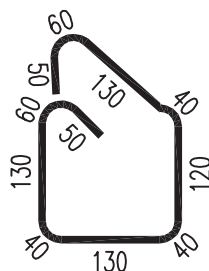
PRZEKRÓJ POPRZECZNY



② 8 \varnothing 10 L=1000 mm

1000

① 10 \varnothing 10 L=850 mm



Uwagi:

1. Wymiary prętów podano osiowo [mm].
2. Minimalna otulina prętów zbrojeniowych wynosi 30mm.
3. Pręty należy łączyć i dzielić wg PN-91/S-10042.
4. W zestawieniu podano ilości potrzebne do wykonania 1mb gzymsu.

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [mm]	Dług. [m]
				A-IIIIN \varnothing 10
Element: Gzyms				
1	\varnothing 10	10	850	8,5
2	\varnothing 10	8	1000	8
Długość razem [m]				16,5
Masa jednostkowa [kg/m]				0,617
Masa razem [kg]				10,2
Masa ogólna [kg]				10

Beton: B37 (C30/37) V=0,06m³/mb

Stal zbroj.: A-IIIIN G=10kg/mb



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

PROJEKT WSPÓŁFINANSOWANY
ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ



TYTUŁ OPRACOWANIA

Opracowanie dokumentacji budowlanej dla zadania : rozbudowa drogi S-7 do parametrów dwujezdniowej drogi klasy ekspresowej na odcinku obwodnicy Kielce Kielce (DK 73 węzeł Wiśniówka) – Chęciny (węzeł Chęciny) wraz z uzyskaniem w imieniu inwestora decyzji o pozwoleniu na budowę.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Droga krajowa S-7 na odcinku obwodnicy Kielce, Kielce (DK 73 węzeł Wiśniówka) - Chęciny (węzeł Chęciny)

INWESTOR

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Kielcach - ul. Paderewskiego 43/45 25-950 Kielce,



WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

WYG International

WYG International Sp. z o.o. 00-832 Warszawa ul. Żelazna 28/30

part of the WYG group

White Young Green Consulting Limited Arndale Court, 1 Arndale Centre, Headingley, Leeds SL6 2UJ



WYG International Sp. z o.o.
35-205 RZESZÓW , ul Torowa 2, Tel. +48 17 864 06 42 Fax: +48 17 864 06 43

ETAP

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA

KONSTRUKCYJNA

TOM

OBIEKTY INŻYNIERSKIE

TYTUŁ RYSUNKU

RYSUNEK KONSTRUKCYJNY GZYMSU

NAZWISKO I IMIĘ		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. Jerzy TROJNAR		MOSTOWA	PKD/0141/PWOM/04	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Andrzej KOCHMAN		KONSTRUKCYJNO- BUDOWLANA	K-78/01	
TEMAT NR 968	EDYCJA I	DATA WRZESIEŃ 2013	SKALA 1:10	RYS. NR: 1

