

150



1

						DALGO
--	--	--	--	--	--	-------

Uwaga. Wszystkie pręty są wyniarowane w osiach

DETAL KRAWĘDZI STROPU

NR53 4 ϕ 10
zdarazowo na krawedzi s
wnatrz preta "U"

NR53 26 ϕ 10
L= 12000
dozbrojenie krawedzi

500 NR50 360 Ø10
L=1144
zamknięcie pręta
zamknięcie pręta

DETAL UKŁADANIA WARSTW ZBROJENIA

zbrojenie spriestopade po kierunku Y
układane niżej

270

zbrojenie spriestopade po kierunku X
układane niżej

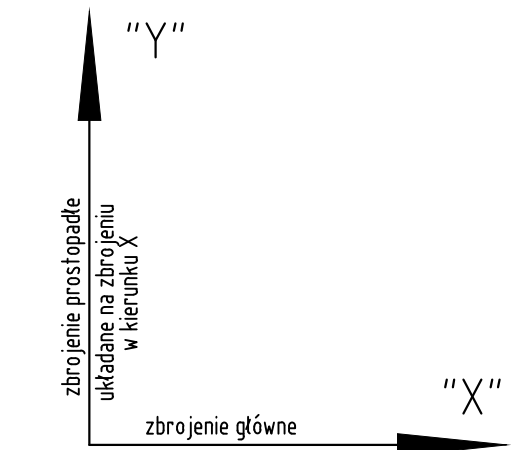
zbrojenie gławne

stojak zbrojenia

RZUT

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
POZ.	NUMER PRETA	Ø (mm)	RODZAJ STALI	DLUGOŚĆ (cm)	LICZBA SZTUK	DLUGOŚĆ (m) A-INN Ø10
STB2_D	99	ø10	A-INN	127	450	5715
DLUGOŚĆ RAZEM (m)						5715
MASA JEDNOSTKOWA (kg/m)						0,677
MASA (kg)						352,62
MASA OGÓŁEM (kg)						352,62
WYKONAĆ: x 1						352,62

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

ZESTAWIENIE STAŁ ZBROJENIOWE I

Uwaga. Wszystkie pręty są wyniarowane w osiach

1 WSZYSTKIE 7M

- DO WINNY RYĆ KONCII TOWIANE Z DDJEKTANTEM KONSTRUKCII

2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI

3. ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM

5. PODCIĄGI I NADCIĄGI WYLEWANE JEDNOETAPOWO (ŁĄCZNI

6. ŚCIANY NIENOSNE OBCIĄŻAJĄCE STROP NIŻSZEJ KONDYGNACJI

ROZOSTAWIA IAC SZCZELINE 15cm do 30cm RÓŻNIE I WYBEK

7. LOKALIZACJĘ ORAZ WIELKOŚĆ OTWORÓW KOORDYNOWAĆ Z A

8. PRĘTY PRZELCHODZĄCE PRZEZ OTWOR DOLIĄĆ DO KSZTAŁTU, ZAKRĄĆ KRAWĘDZ PRĘTAMI I
ODRZUTEM DOZBROJCZYM NADZIŃKOWANIE DYSKUNKU.

RELEASED UNDER E.O. 14176

МАКСИМАЛЬНЫ

M N M A N A Z A

BETON C25/30


CTA 789015

	2021 08.23	Dominik K.	de realizacii
DOMESTIC M	0479	AUTOTR	NUMEROUL DE INREGISTRARE AL AUTOTRUCULUI

instytucja	komenda
Komenda Powiatowa PSP w Bolesławcu	ul. Wileńska 2, 59-700 Bolesławiec

Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Bolesławcu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 202/6 i 202/7 obręb 0004 Miasta Bolesławiec

REGISTRUM mgr inż. DOBRIŃSKI KOWALSKI	WYKAZANIE Zawierałem broszurkę o specjalności wzrostowo-chorobowej do profilowania bez ograniczeń BNP/0007/P000/04	PODPIŚ D. Kowalski	ZGODZONA PROJEKCYJA
--	--	-----------------------	---------------------

SPRAWOZDANIE mgr inż. JÓHANNA KOSKOVA	zawartymś udozwoleniem w szczególności konstrukcyjnym do projektowania (bez ograniczeń)		A.D.O XXI osoba z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Trzbińska 35, 90-025 Poznań
--	---	---	--

OPRACOWANIE		PODRÓŻ	
BRANŻA		STADIUM	
KONSTRUKCJA		PROJEKT WYKONAWCZY	DATA 23.08.2023r.
			SKALA 1:50

TYTUŁ RYSUNKU:	NUMER RYSUNKU:
ZBROJENIE STROPU NAD PARTEREM ST0.2	PW-K-25
PROJEKT CHOROBYNI PRACOWNI AUTOREM WZROZUJANYCH DO CELI I KATOWOZYSTA UNOWOCYNI	

UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYMAGANE ZA ZGODĄ AUTORÓW I