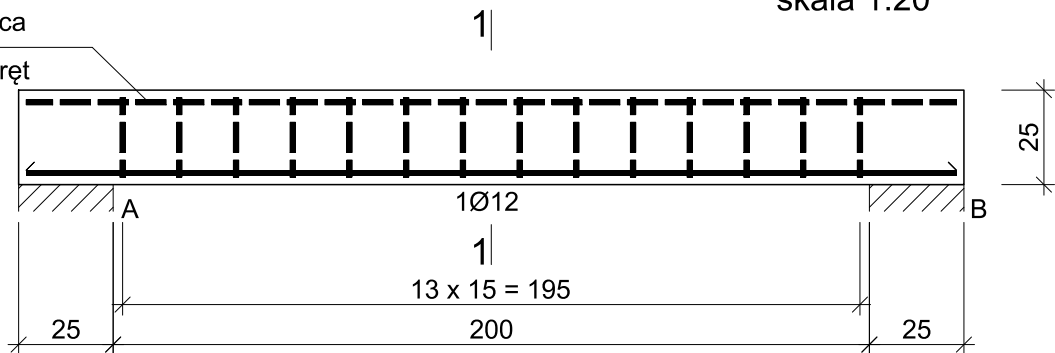


NADPROŻE N-3

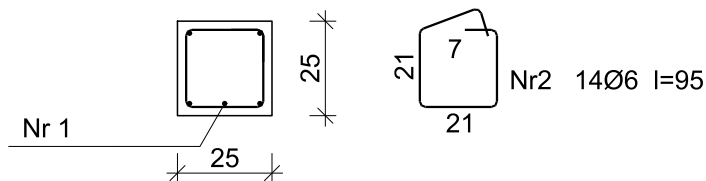
skala 1:20

Zbrojenie wieńca

należy dodać pręt
Ø12 dołem



1-1



Nr1 1Ø12 l=246

246

Beton B25 (C20/25)

Stal RB500W

Otulina $c_{nom} = 20$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]
				Ø12
dla pojedynczej belki				
1	12	246	1	12,30
Długość całkowita wg średnic [m]				12,4
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				11,0
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				11,0
Masa całkowita [kg]				11

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy KR Studio

KR STUDIO

RAFAŁ OWCZAREK
39-200 DĘBICA
UL. GAWRYŚIA 6

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

Temat: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
MAGAZYNOWEGO NA BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWY WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Inwestor: DEZAKO Sp. z o. o., ul. Kościuszki 30, 39-200 Dębica

Lokalizacja: dz. nr ewid. 479/6, 479/11, 480/1, obr. 0001 Dębica, 180301_1 Dębica

Przedmiot rysunku: **NADPROŻE N-3**

Skala: 1:20

Projektował: mgr inż. Gabriel Sowa upr.proj. nr K-69/01
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Data opracowania: 07.2022 r.

Sprawił: mgr inż. Łukasz Kozioł upr.proj. nr PDK/0135/PWOK/18
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Nr rysunku: K1.23

Opracowała: