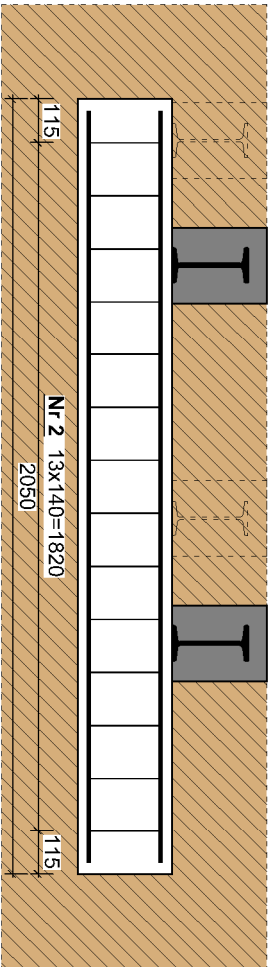
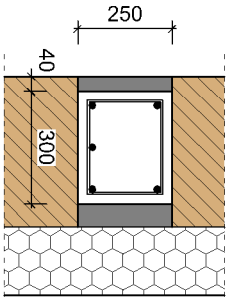


Poz.3.2. wykonać 2 szt.



+ 3,150
+ 2,900



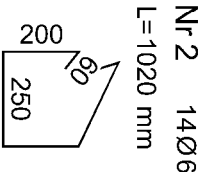
PRZEKRÓJ

A-A



Nr 1 5 Ø 12 L=1990 mm

1990



Nr 2 14 Ø 6
L=1020 mm

Zestawienie stali zbrojenowej

Wyszczególnienie					Zbrojenie	
Lp. Nr. pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Krotność	Ø 6 [A-IIIN]	Ø12 [A-IIIN]
1	1	12	1990	5	2	19.90
2	2	6	1020	14	2	28.56
Długość jednostkowa					[mb]	28.56
Masa jednostkowa					[kg/m]	0.222
Masa razem					[kg]	6.34
Masa ogółem					[kg]	24.01

Objętość betonu

Pozycja	Długość [m]	Szerokość [m]	Wysokość [m]	Krotność	Objętość elementu	Objętość grupy
Poz.2.3.	2,05	0,30	0,25	2	0,15	0,31
Razem [m³]:						0,31

BETON: B25 (C20/25)
STAL: A-IIIN gat. RB 500W
A-IIIN - pręty rozdzielcze, strzemiona
otulina 25mm

wymiary w [mm]; poziomy w [m]

INWESTOR:				Gmina Strumień			
OBIEKT:				Przebudowa budynku Garażu OSP w Bąkowie			
OPRACOWANIE:				Bąków, ul. Osiedlowa 2; dz. nr 83/18 obręb 0001, Bąków			
PROJEKTANT:				mgr inż. Piotr Szczuka			
SPRAWDZAJĄCY:				mgr inż. Piotr Szczuka			
Rys. nr:				7			
Wzmocnienie Poz.3.2.				Wzmocnienie Poz.3.2.			
SKALA 1:20				DATA 09/2018			