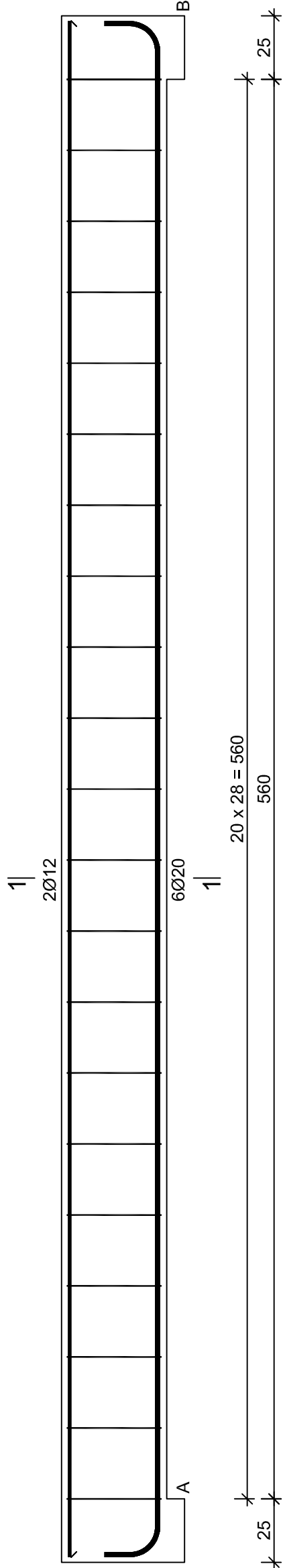


Poz. 3.1



Wykaz zbrojenia dla 1 elementu - Poz. 3.1

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]
				18G2-b RB500W
1	20	636	6	Ø6
2	12	606	2	Ø12
3	6	138	21	Ø20
dla jednej belki				
Długość całkowita wg średnic			[m]	
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	
Masa prętów wg średnic			[kg]	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	
Masa całkowita			[kg]	

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

Pracownia Projektowo - Consultingowa ul. Beskidzka 2/36; 85-166 Bydgoszcz	
Poz. 3.1 - Podciąg żelbetowy	
Inwestor: Urząd Miasta Bydgoszcz ul. Jezuicka 1 85 - 102 Bydgoszcz	Temat: Budowa placówki opiekuńczej dla bezdomnych wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Kaplicznej 11e w Bydgoszczy
Skala: 1:20	Obiekt: Budynek A, B i C
Projektant: mgr inż. Marcin Żołnowski spec. konstr.-budowl. KUP/001/01POOK/15 bez ograniczeń	Podpis
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Korkosz spec. konstr.-budowl. KUP/0005/PBKb/20 bez ograniczeń	Podpis
Opracowanie: mgr inż. Agnieszka Chojnacka-Kusz	Podpis
Data: 13.05.2022 r.	Faza: Projekt budowlany Nr. rys. K/14

Beton B30 (C25/30)
Stal RB500W
Otulina c_{nom} =15+5=20 mm