

STAL KONSTRUKCYJNA S235JR
KATEGORIA KOROZYJNOŚCI C3

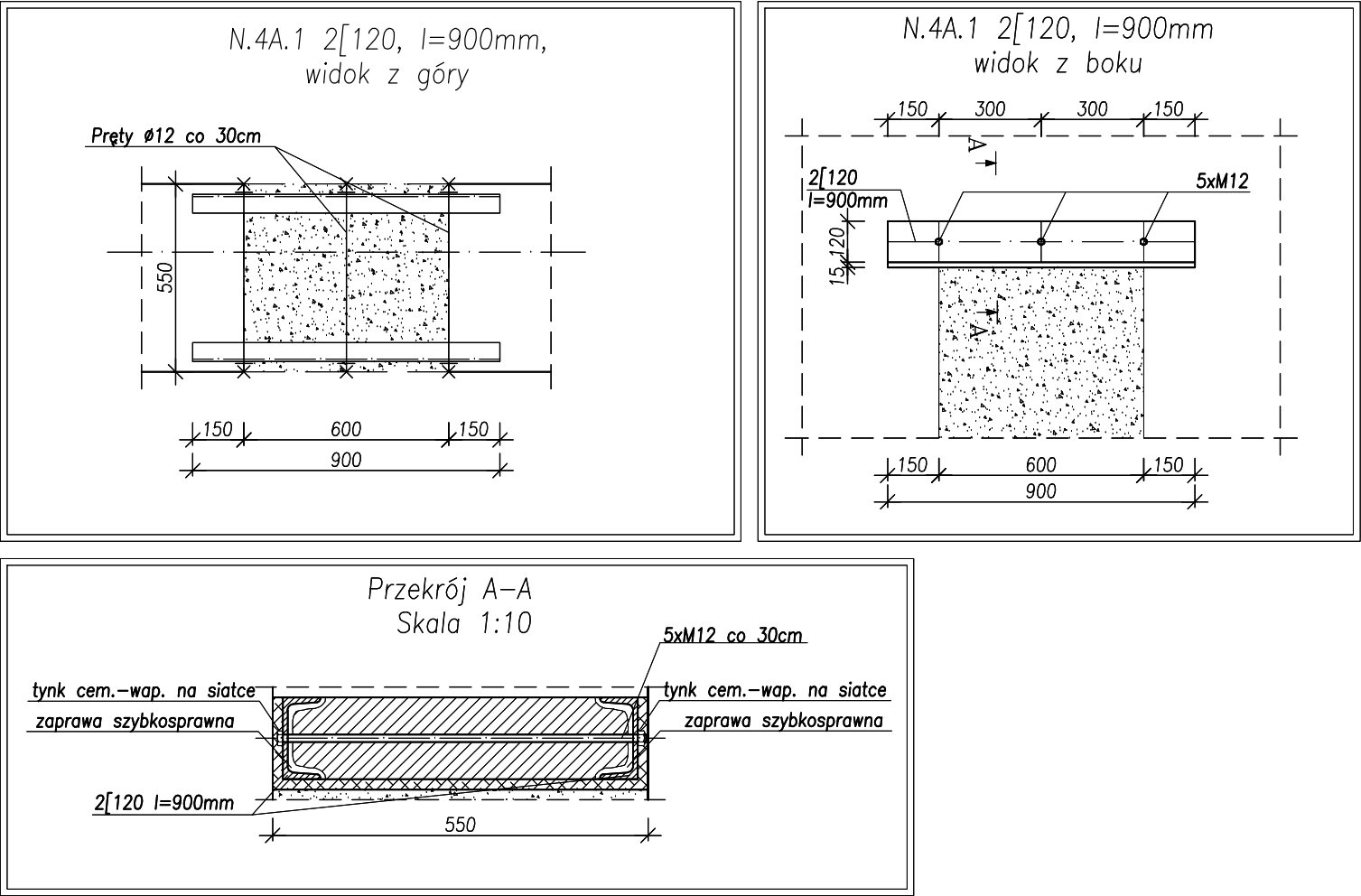
UWAGA 1:
WSZYSTKIE WYMIARY, A W SZCZEGÓLNOŚCI ZGODNOŚĆ
WYMIAROWĄ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY, SPRAWDZIĆ
PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH.

OPIS NADPROŻA

N.4A.1– Nadproże stalowe z ceowników
wałcowanych 2x[120, stężone prętami Ø12,
ze stali S235JR w rozstawie co 30cm,
L=900mm

LEGENDA

- Ściany istniejące
- Zamurowania/ściany projektowane
- Wyburzenia



Nr elementu	Nazwa elementu	Wymiary (dotyczy blach) [mm]				Długość elementów [mm]	Waga	Waga 1 elementu	Liczba sztuk w detalu	Waga 1 detalu[kg]	Liczba detali	Razem [kg]
1	2[120		x		x	900	13,40	12,06	2	24,12	1	24,12
RAZEM												24,12
NADDATEK NA SPOINY: 1,8%												0,43
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2,0%												0,48
NADDATEK NA ELEMENTY DODATKOWE: 1,5%												0,36
SUMA [kg]												25,40

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJECTA Sp. z o.o. ul. Zofii Kuratowskiej 51, 66–400 Gorzów Wielkopolski			
INWESTYCJA TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ZESPOŁU SZKÓŁ EKONOMICZNO–ADMINISTRACYJNYCH PRZY UL. GAJOWEJ 98 W BYDGOSZCZY, DZ. NR 1/2, OBR. 046101_1.0485			BRANŻA: K
INWESTOR: MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1, 85–102 BYDGOSZCZ			FAZA: PT
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAW.	PODPIS
OPRACOWANIE: MGR INŻ. ZBIGNIEW CZERWIŃSKI		LUK/0001/P/00K/04	
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. WOJCIECH CZERWIŃSKI		LBS/0096/P/WSK/15	
TREŚĆ: NADPROŻE N.4A.1 2[120		1: 20	K–04A.1
GORZÓW WIELKOPOLSKI, 04.10.2021r.		SKALA	NR RYS.