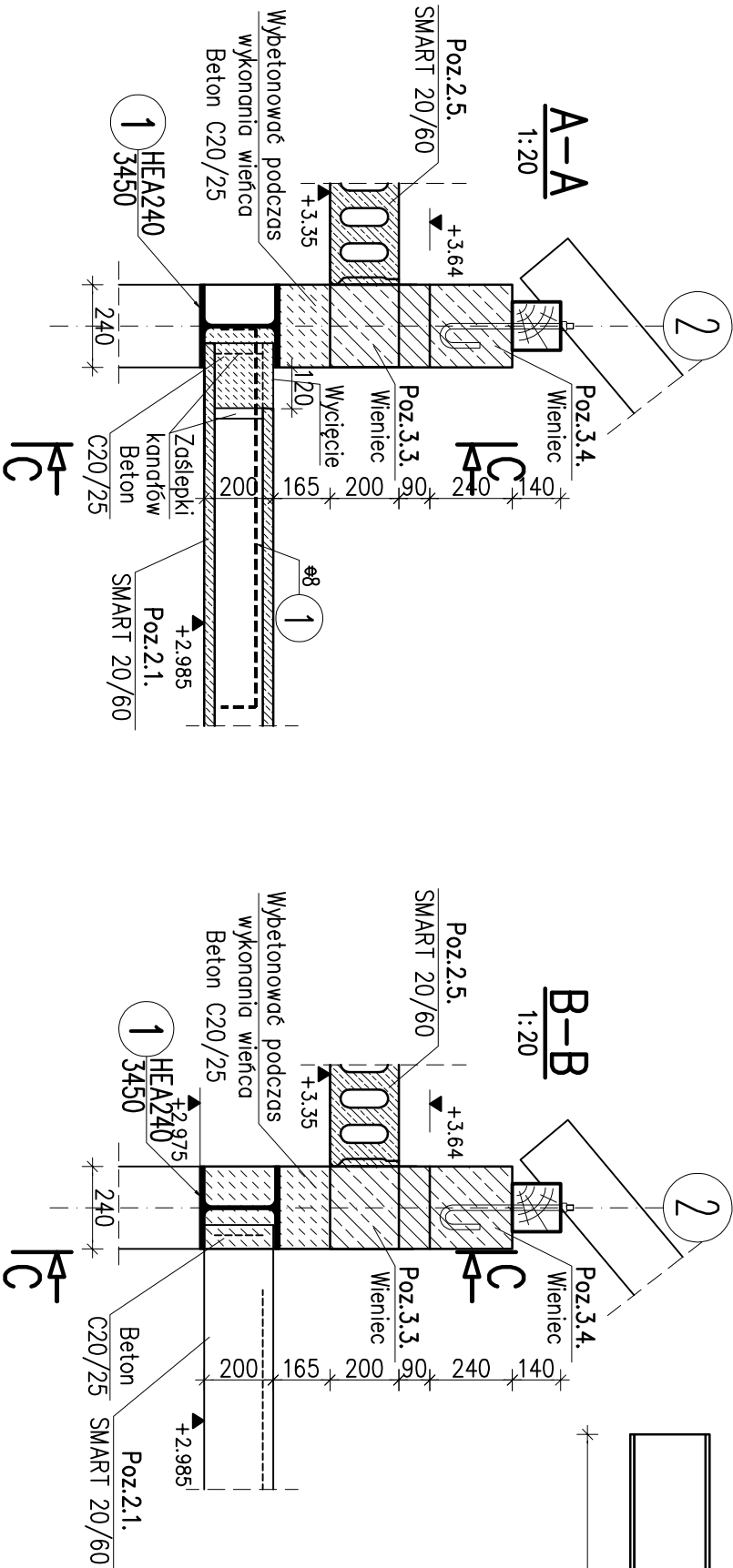
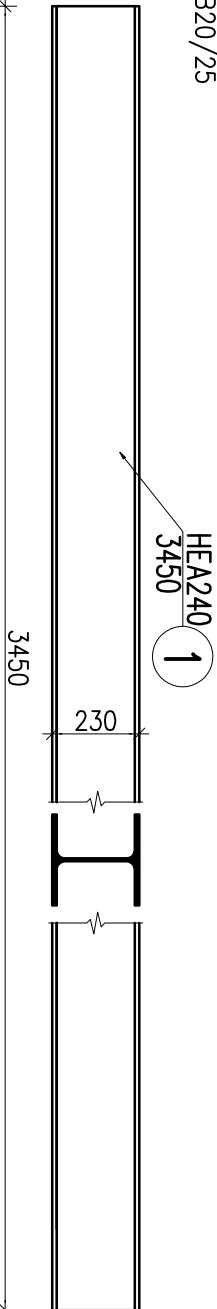
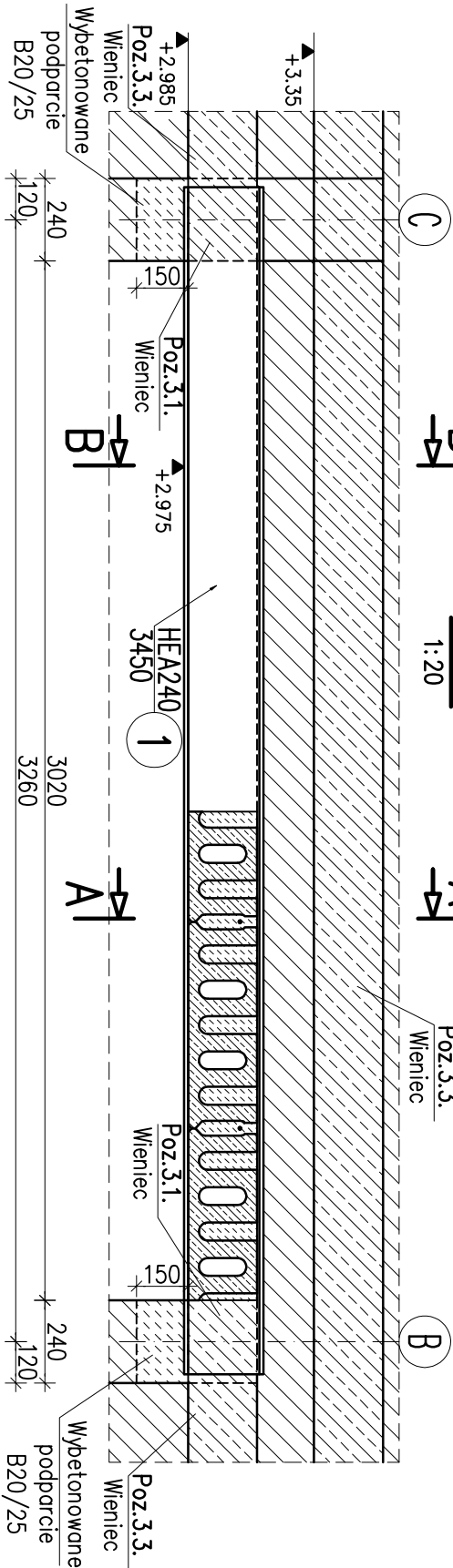


Poz.4.6.Podciąg stalowy o Ls=3.02m. szt.1

skala 1:20

B1 C-C
1:20

A1



Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Element: POZ-4-6								
1	1	HEA240	3450	208.04	208.04	4.73	S235	
Suma dla: POZ-4-6			1 szt.		208.04 kg	4.73 m²		
Wykonanie:			1 szt.		208.04 kg	4.73 m²		
Masa Sumaryczna dla Rysunku				208 kg				
Dodatek do Masy Sumarycznej – 1,8 %				4 kg				
Masa Całkowita dla Rysunku				212 kg				
Powierzchnia Malowania dla Rysunku				4.7 m²				

ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE
STAL KL. S235

PRACOWNIA PROJEKTOWA 77
ul. Głodziska 37/4, 60-563 Poznań tel. +48 61-6024412 www.pracownia77.pl

INWESTOR: SKARB PAŃSTWA PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO SMOLARZ, DREZDENKO 66-530 KLESNO 3

OBIEKT: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO DZ. NR.471/18, OBRĘB 0003 KLESNO, POW. STRZELECKO-DREZDENECKI

Poz.4.6. Podciąg
PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

SKALA:
1:20

RYS. NR

K15

PROJEKTANT: mgr inż. Marek Miętus
UPR. PROJ. NR KJP/004/PDOK/07
SPRAWDZAJĄCY: inż. Lech Braszczński
UPR. PROJ. NR KJP/004/PDOK/07
OPRACOWAŁ:
08.2016