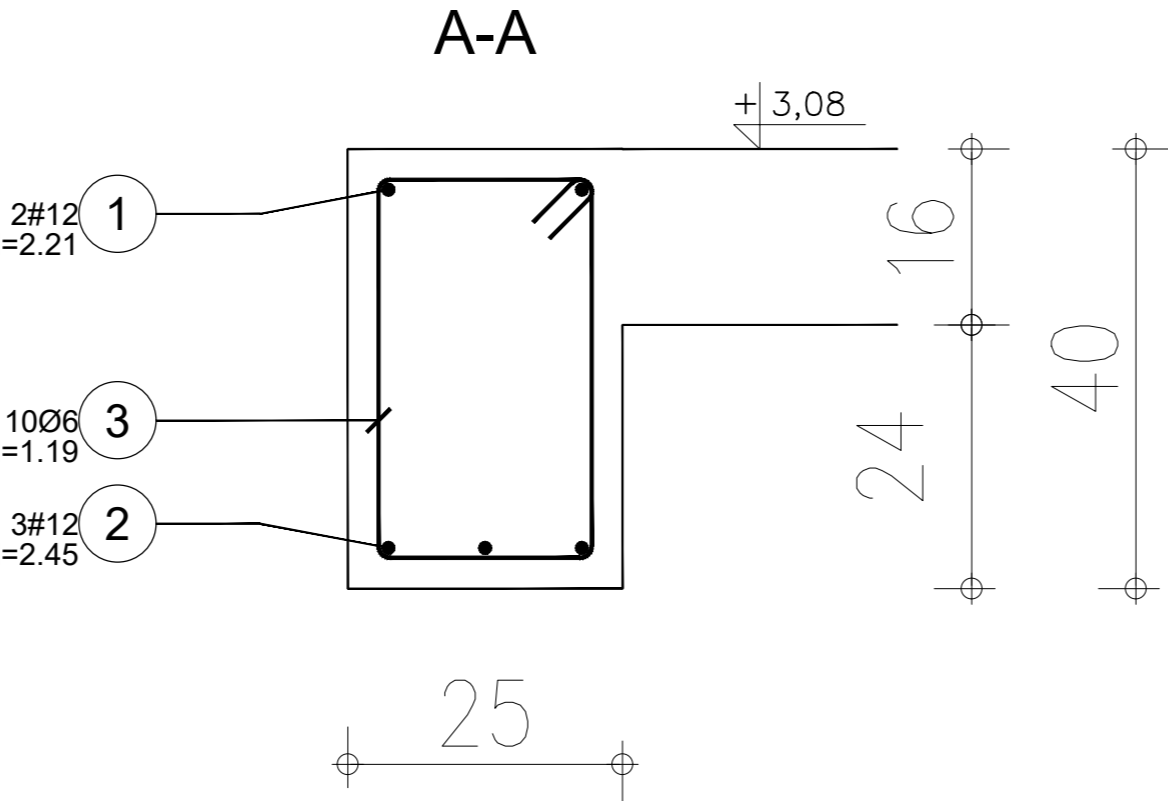
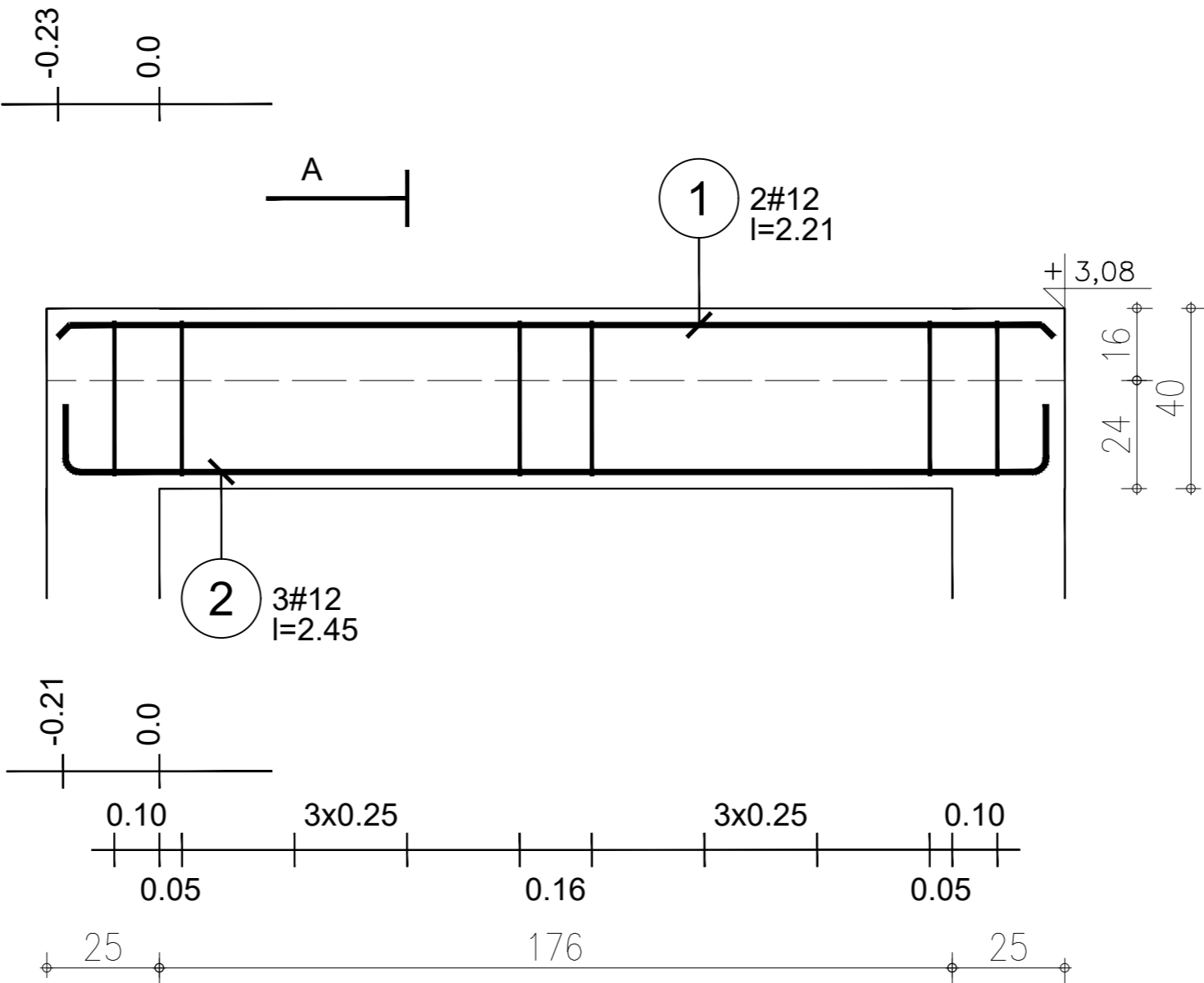


POZ.P-1.6 PODCIĄG ŻELBETOWY szt. 1



Beton = 0.226 m3	Stal A-IIIN (RB 500) = 10.5 kg	f <sub>yd</sub> = 420MPa
B25 f <sub>cd</sub> = 13.3MPa	Stal A-0 (St0S) = 2.64 kg	f <sub>yd</sub> = 190MPa
Skala widoku 1:20      Skala przekroju 1:10      Otulina 2.5 cm		

Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
①	2#12 l=2.21	2.21	A-IIIN
②	3#12 l=2.45	0.14 2.18 0.14	A-IIIN
③	10Ø6 l=1.19	0.08 0.34 0.19	A-0

A.J.M- INWEST Andrzej Maciorowski

OBIEKT: Gminne Centrum Usług Medycznych w Trzciannem

LOKALIZACJA: Trzciannie woj. podl., ul. Wojska Polskiego dz.Nr 54/5

INWESTOR: Gmina Trzciannie , ul. Wojska Polskiego 10, 19-104 Trzciannie

TEMAT RYSUNKU: PODCIĄG ŻELBETOWY P-1.6

BRANŻA:	PODPIS:	
PROJEKTANT: ANDRZEJ MACIOROWSKI		NR RYSUNKU: K-12
		DATA: