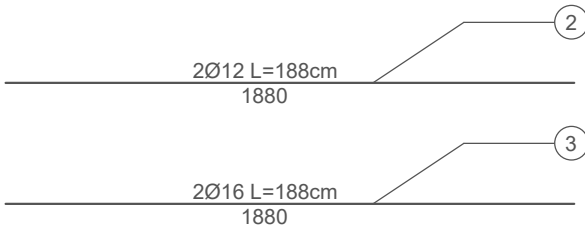
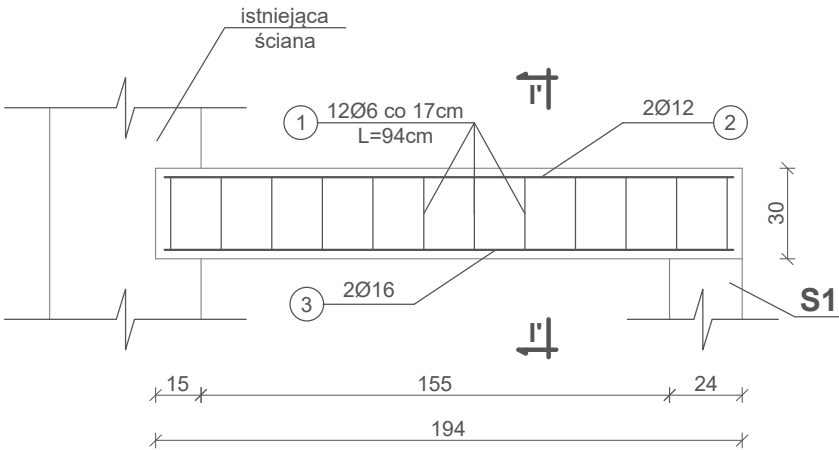


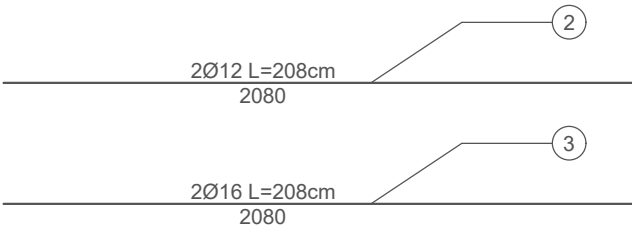
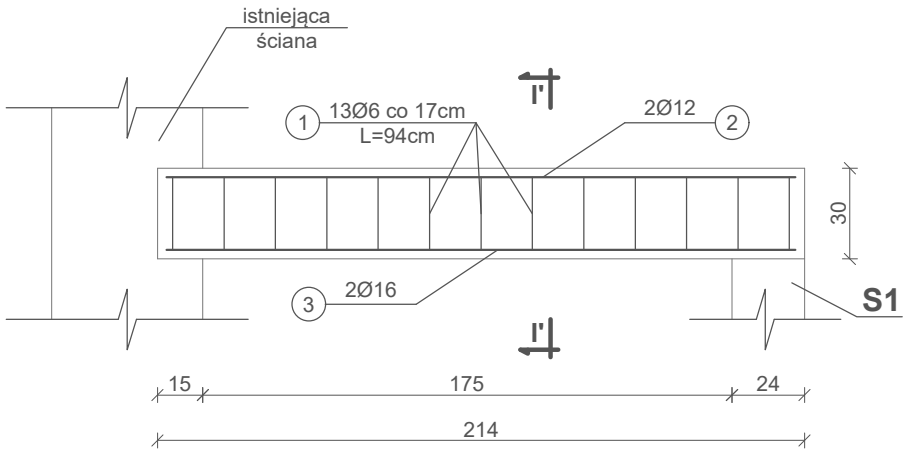
BELKA B-1
skala 1 : 25

Belka 24×30cm
Szt. 1



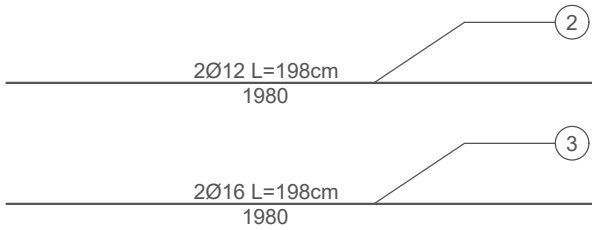
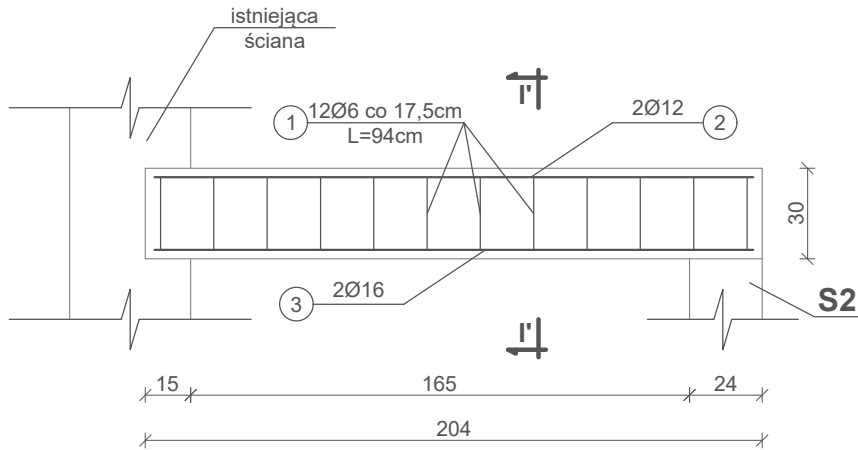
BELKA B-2
skala 1 : 25

Belka 24×30cm
Szt. 1

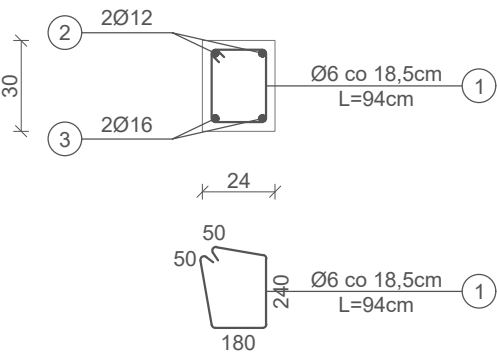


BELKA B-3
skala 1 : 25

Belka 24×30cm
Szt. 3



PRZEKRÓJ I' - I'
skala 1 : 25



Beton: C20/25

Stal:

- zbrojenie główne Ø12 ze stali A-III (34GS)
 - o $f_{yd}=350\text{MPa}$
- strzemiona Ø6 ze stali A-0 (St0S)
 - o $f_{yd}=190\text{MPa}$

Otulina: 3 cm

PB	KONSTRUKCJA		<div>Architektura&Budownictwo</div> <div>Greg project</div> <div>Grzegorz Michalski</div> <div>ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div>				
			Projektant w specjalności konstrukcyjnej:		Pieczeń, podpis:		
			mgr inż. arch. Marian Tromski nr upr. 337/WA/71 w specjalności konstrukcyjnej				
			Sprawdzający w specjalności konstrukcyjnej:		Pieczeń, podpis:		
mgr inż. Barbara Borczyńska upr. nr MAZ/0323/PWOK/08 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej							
Temat projektu:		Przebudowa i remont budynku dydaktycznego nr 52/I/2 zlokalizowanego na terenie Wyższej Szkoły w Szczycynie					
Inwestor:		Wyższa Szkoła Policji w Szczycynie ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, 12-100 Szczycino					
Adres inwestycji:		Szczycino, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, gm. Szczycino, Dz. Nr 118/6					
Nazwa rysunku:		BELKI					
Numer projektu gregpro04/2016		Branża: konstrukcja	Faza projektu: PB	Data: 05.2016	Skala: 1:25	Numer rysunku: PB-K-01.5	