

SCHODY Sch. 1

SCHODY NAD KONDYGNACJĄ -1  
skala 1 : 25

SCHODY Sch. 2

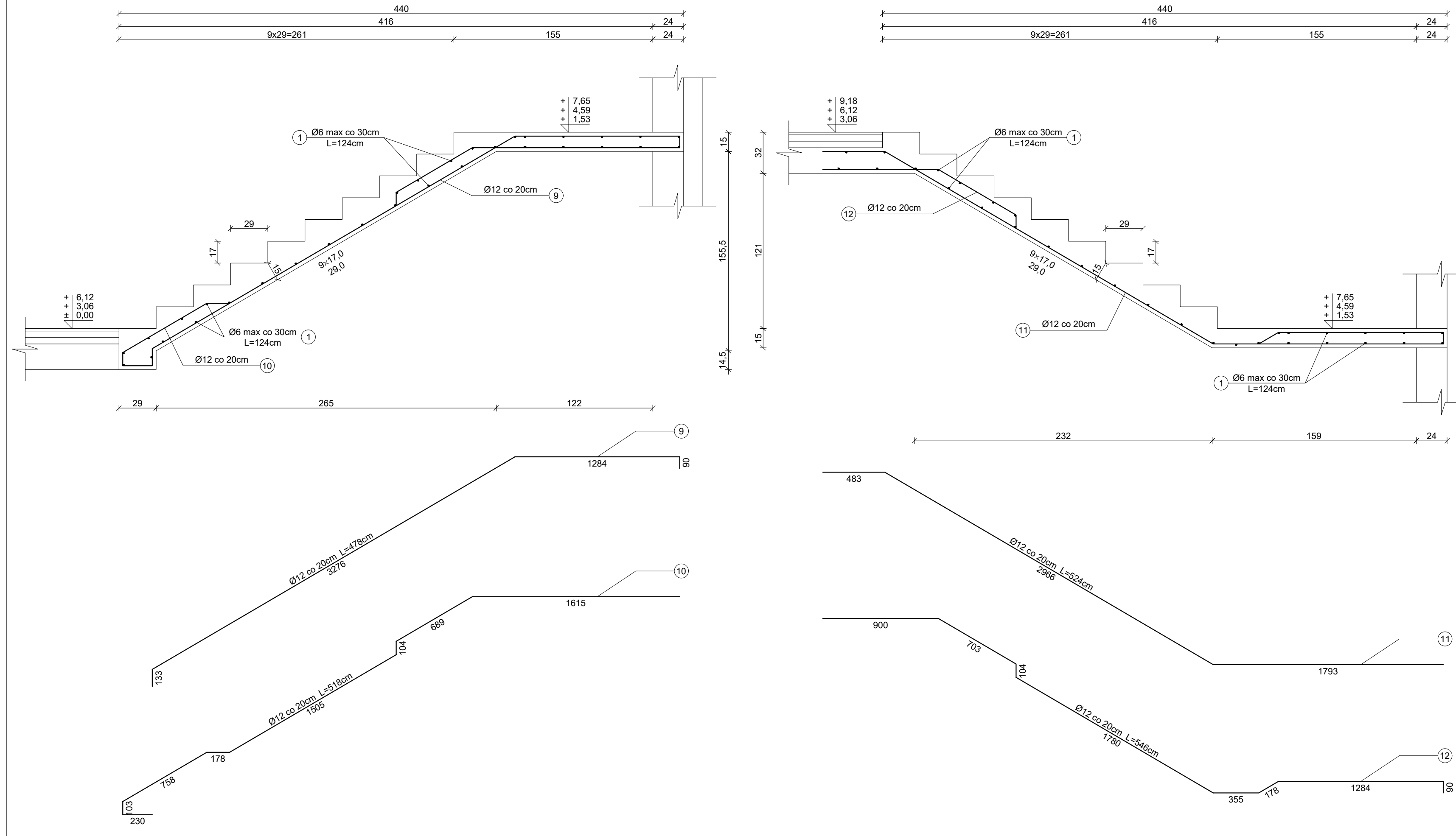
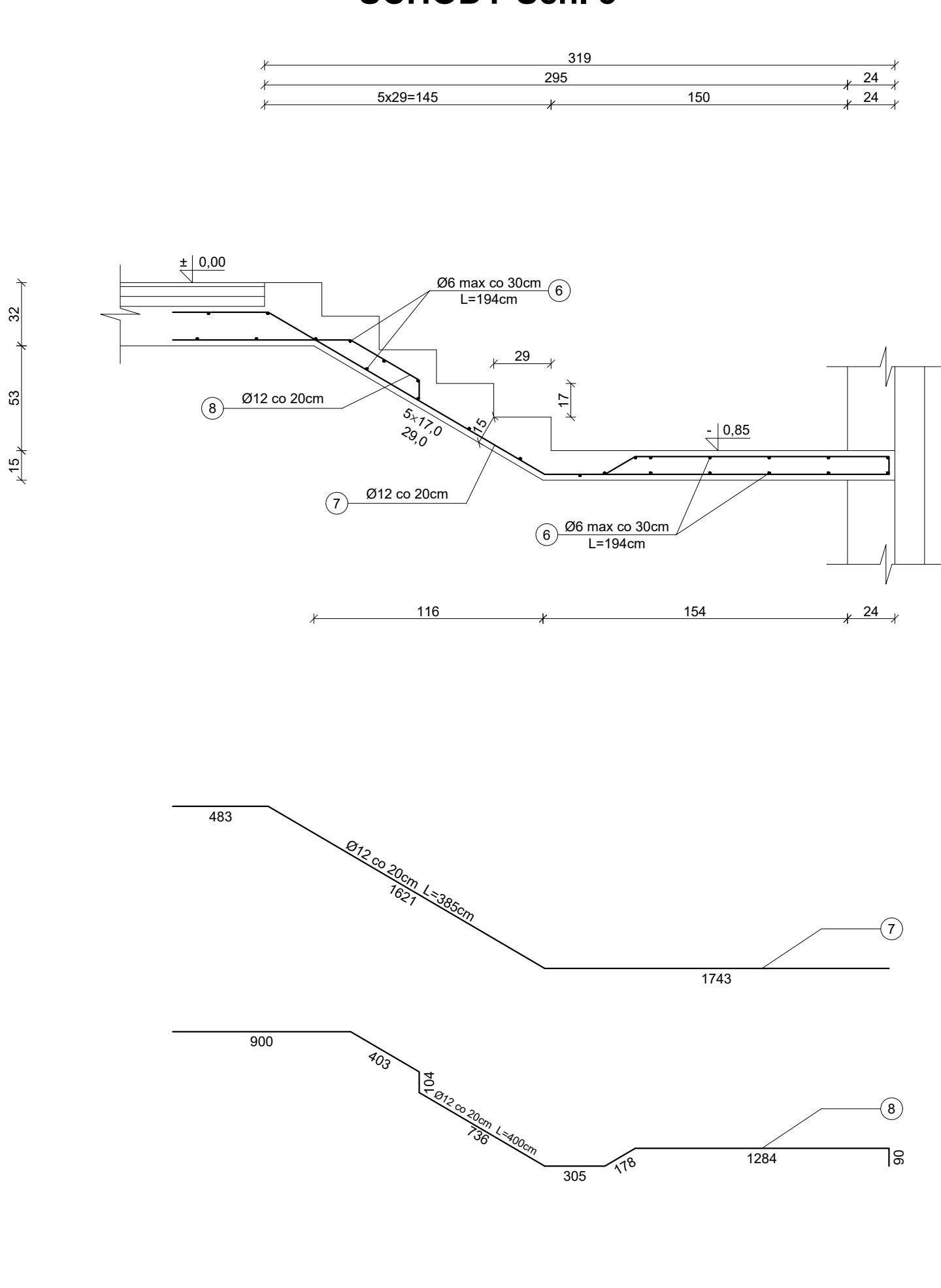
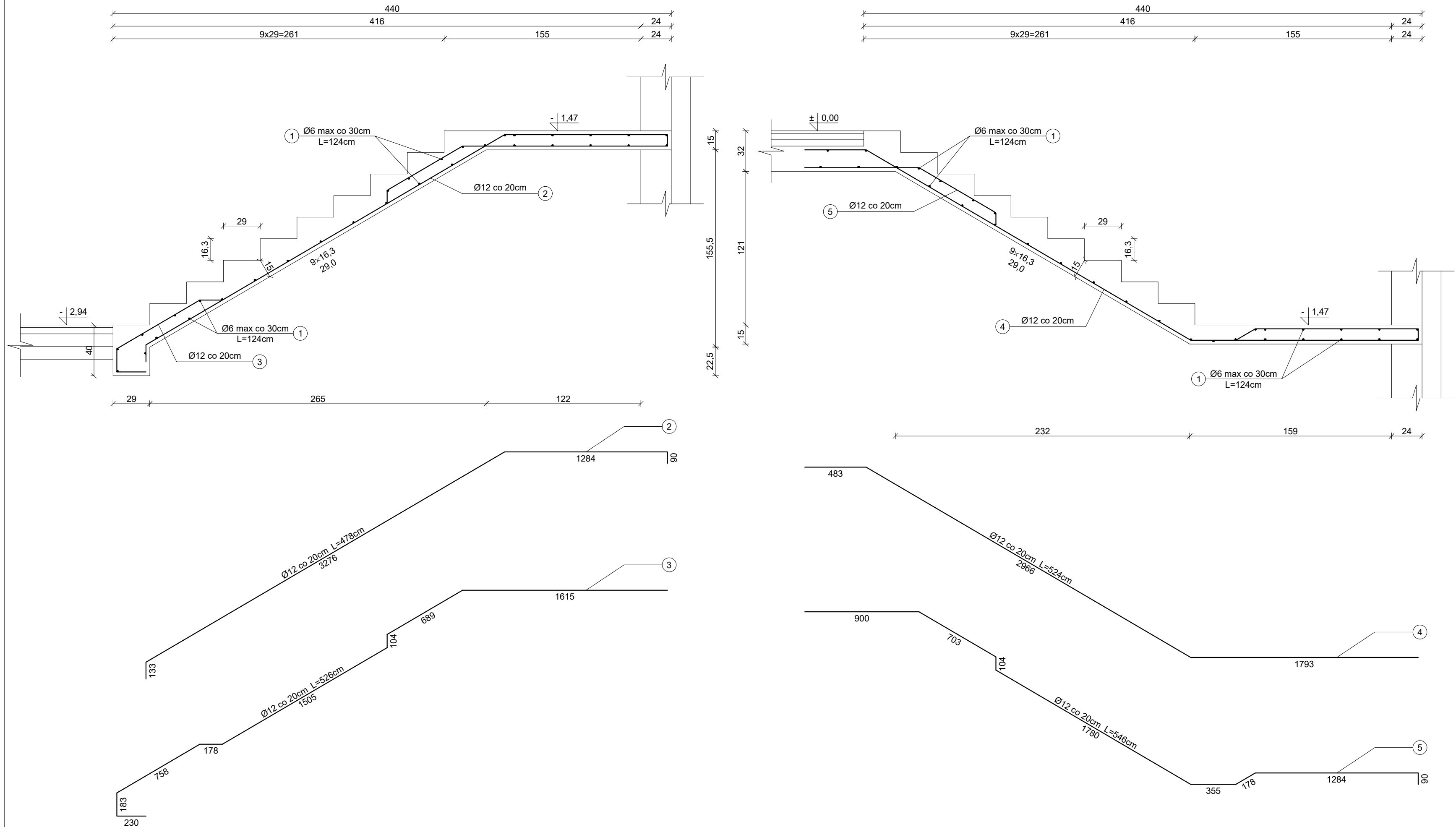
SCHODY NAD KONDYGNACJĄ 1  
skala 1 : 25  
SCHODY Sch. 3

SCHODY Sch. 1

SCHODY NAD KONDYGNACJĄ 1, 2, 3  
skala 1 : 25

SCHODY Sch. 2

SCHODY  
skala 1 : 25



Beton: C20/25  
Stal:  
• zbrojenie główne ze stali A-IIIN (B500SP) żebrowana  
• strzemiona Ø6 mm ze stali A-I (St0S) gładka  
Otulina górna: 3 cm  
Otulina dolna: 3 cm

PW	KONSTRUKCJA	Architekt Budowlany Greg project Ciechanów
Projektant w specjalności architektonicznej mgr inż. Witold Korus nr upr. KL-164/89 w specjalności konstrukcyjnej		Pieczęć, podpis:
Specjalizujący w specjalności architektonicznej mgr inż. Barbara Borczyńska upr. nr MAZ/0323/PWOK/08 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Pieczęć, podpis:
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski		Podpis:
mgr inż. arch. Ireneusz Jabłoński		
Temat projektu:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną	
Inwestor:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Okrzei 14, 06-400 Ciechanów	
Adres inwestycji:	Ciechanów, gm. Ciechanów, Dz. Nr 4781/5	
Nazwa rysunku:	SCHODY	
Numer projektu gregpro07/2017	Branża: konstrukcja	Faza projektu: PW
Data: 17.07.2017r.	Skala: 1:25	Numer rysunku: PW-K-08.4