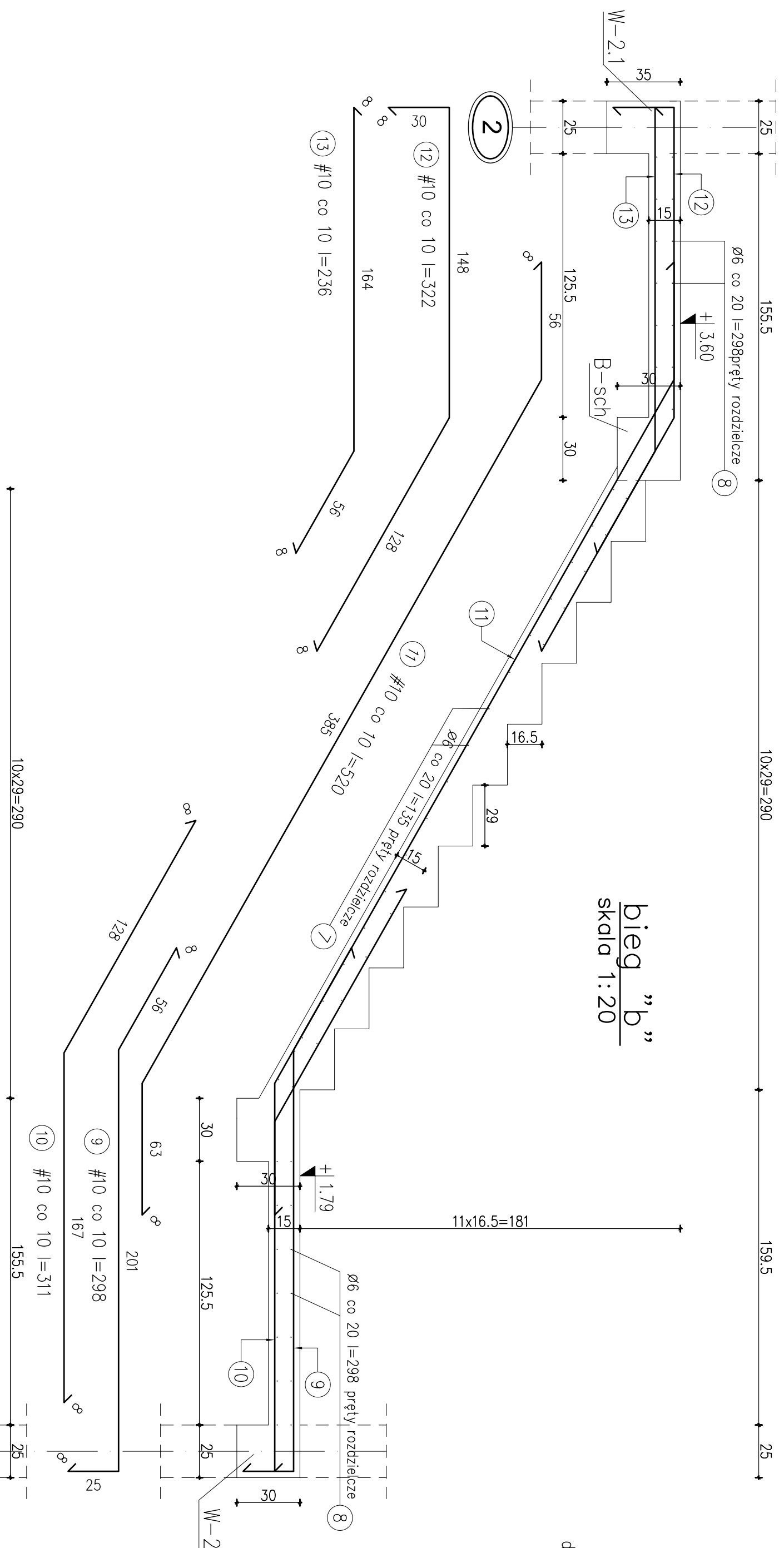
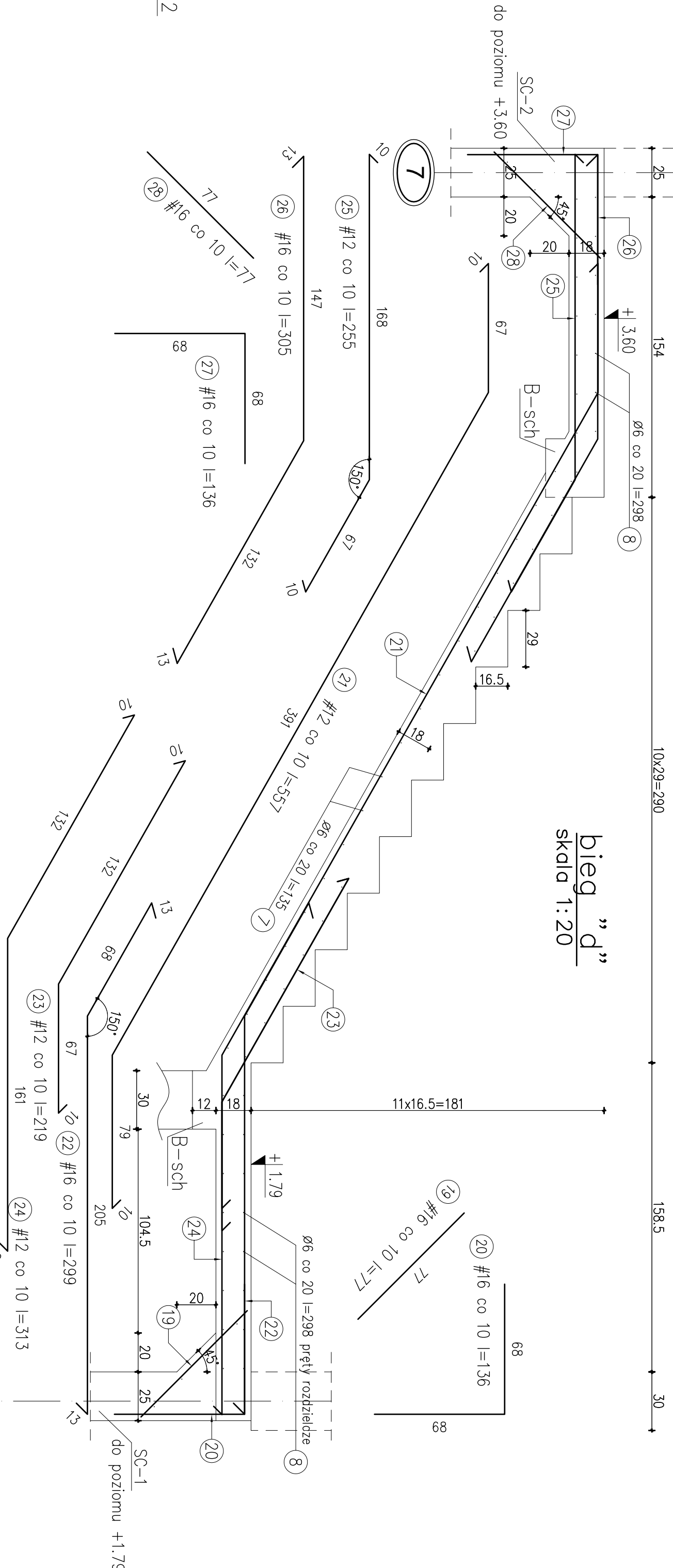


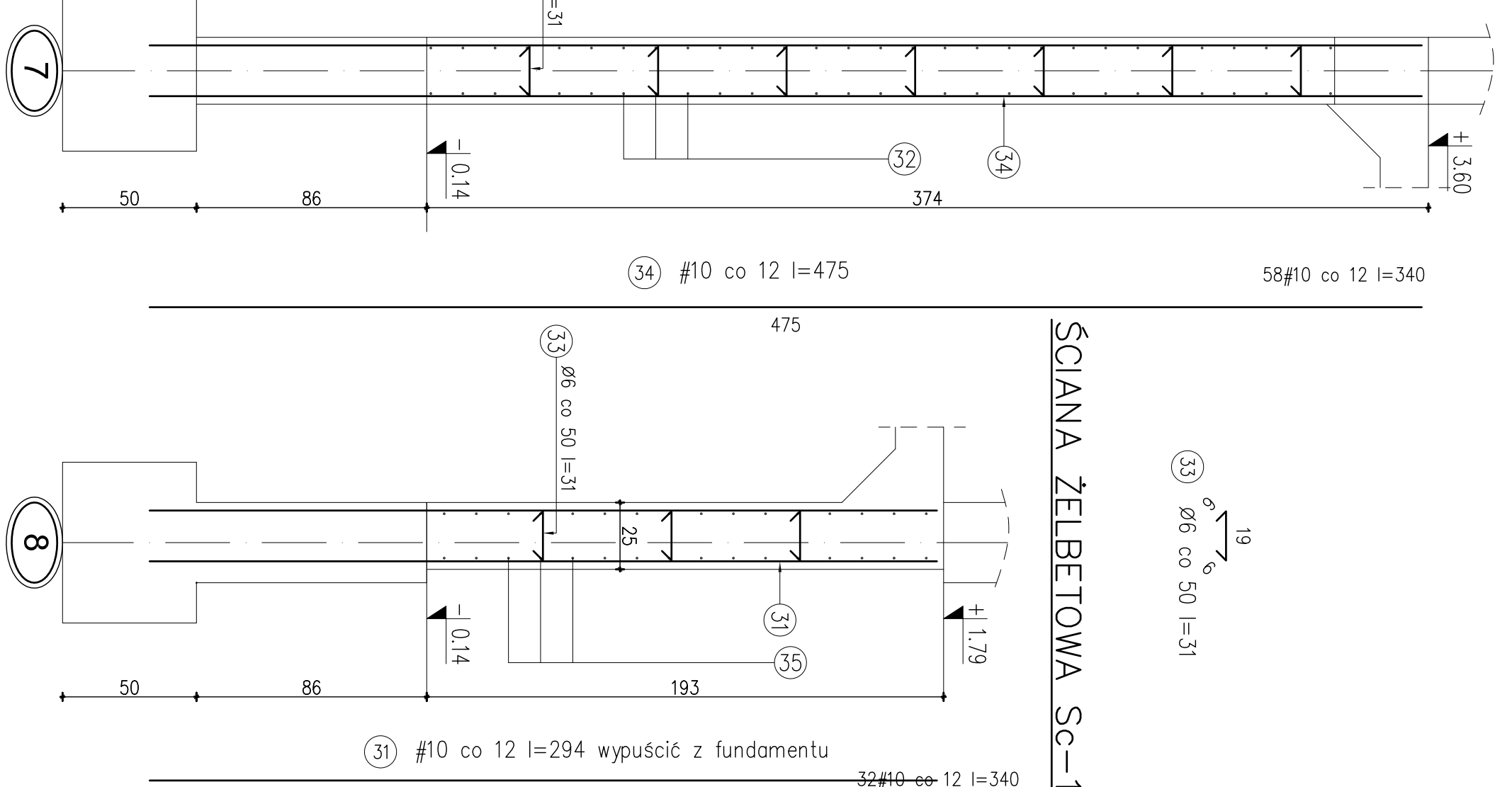
KLATKA SCHODOWA Sch-1 szt.1



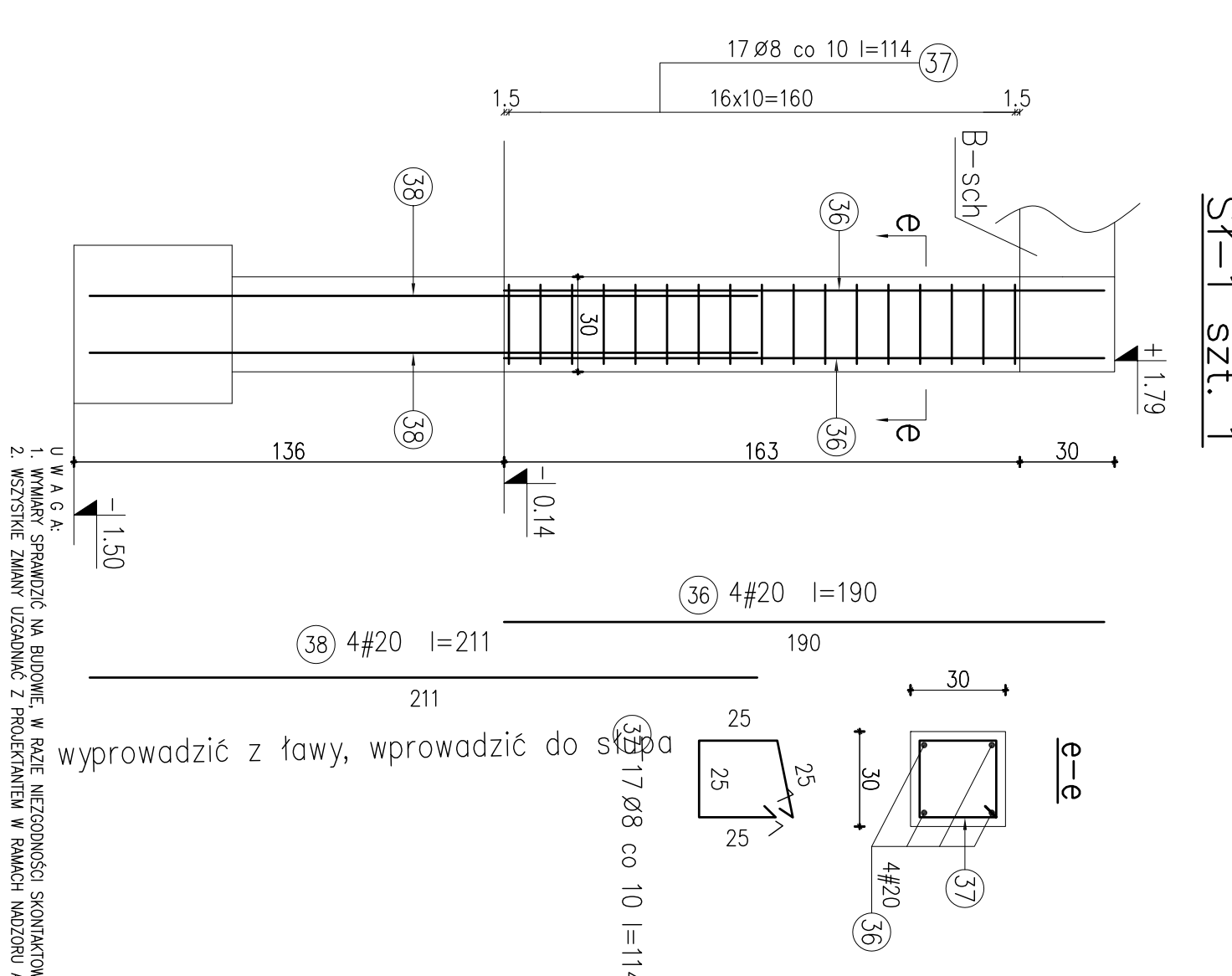
KLATKA SCHODOWA Sch-2 szt.1



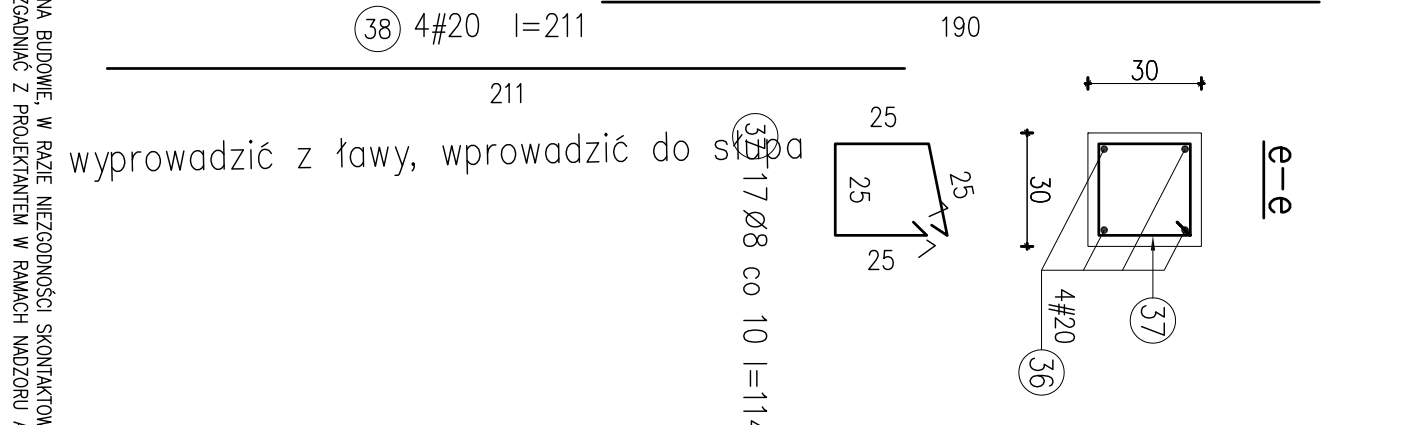
SCIANA ŻELBETOWA Sc-2 l=2,85mb



SCIANA ŻELBETOWA Sc-1 l=3,15mb



Sł-1 szt. 1



UWAGI:

1. Rozpisać łącznie z opisem technicznym, oraz projektem architektury i proj. brzoźowymi.
2. Pod fundamenty wykonać chudy beton grubości 10cm.
3. Powierzchnie poziome i pionowe fundamentów schodów izolować zgodnie z opisem architektonicznym.
4. Poziomy weryfikować z projektami brzoźowymi.

MATERIAŁY:

- BETON: B25  
STAL ŻEBROWANA: A-IIIN (RB500W)  
STAL GŁADKA: A-I (S13S)  
otulina: 2,5cm

mp project		MP PROJEKT	
mgr inż. MIROSŁAW PACEK		mgr inż. ANNA KARP	
ul. Bałtycka 134		ul. Bałtycka 134	
tel.: +48 12 6618235		tel.: +48 12 6618235	
email: biuro@mpproject.pl		email: biuro@mpproject.pl	
HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA 58.0 x 44.0		KLATKA SCHODOWA Sch-1 SZ-2	
ZBROJENIE		ZBROJENIE	
K-07		K-07	