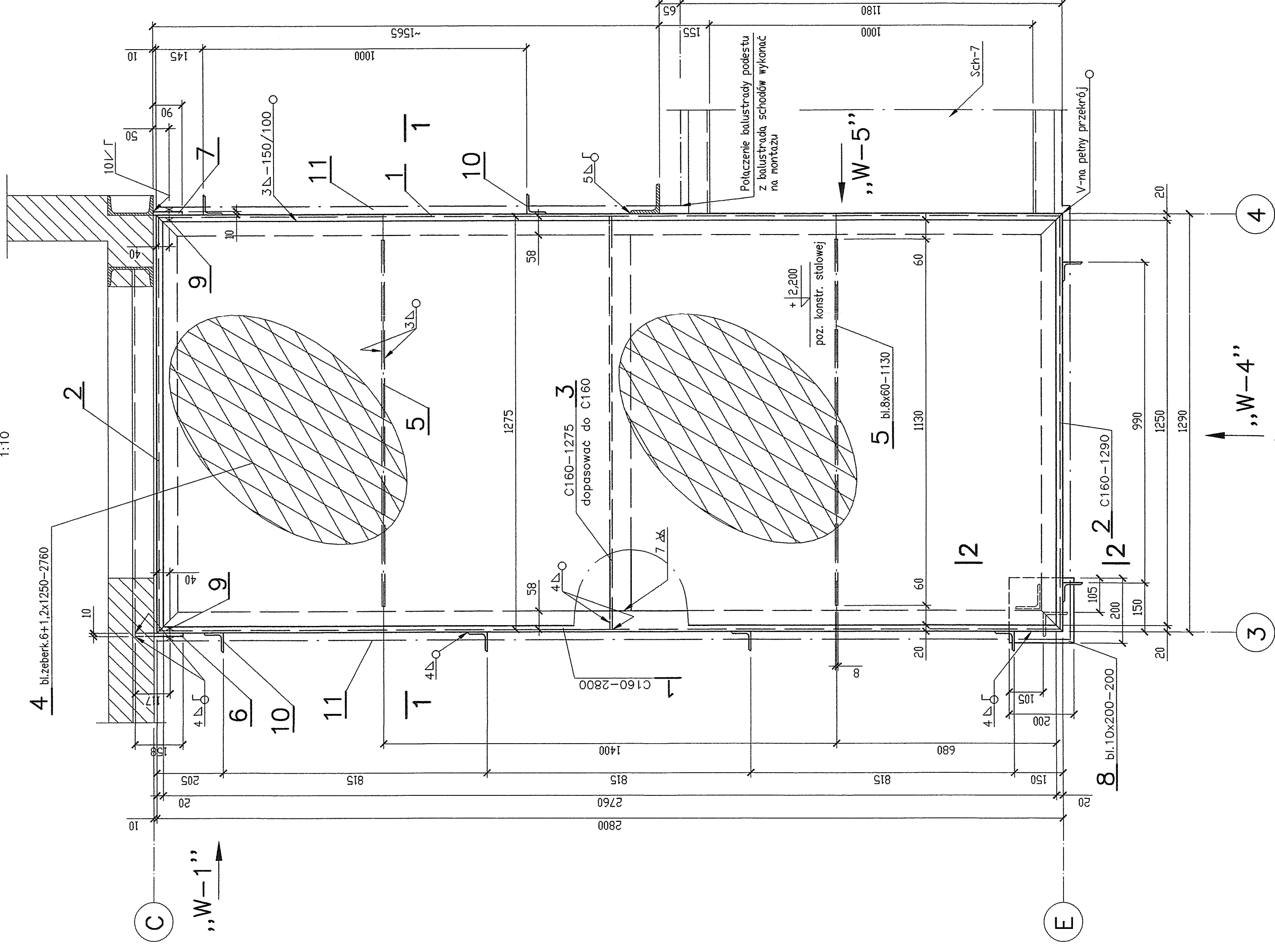
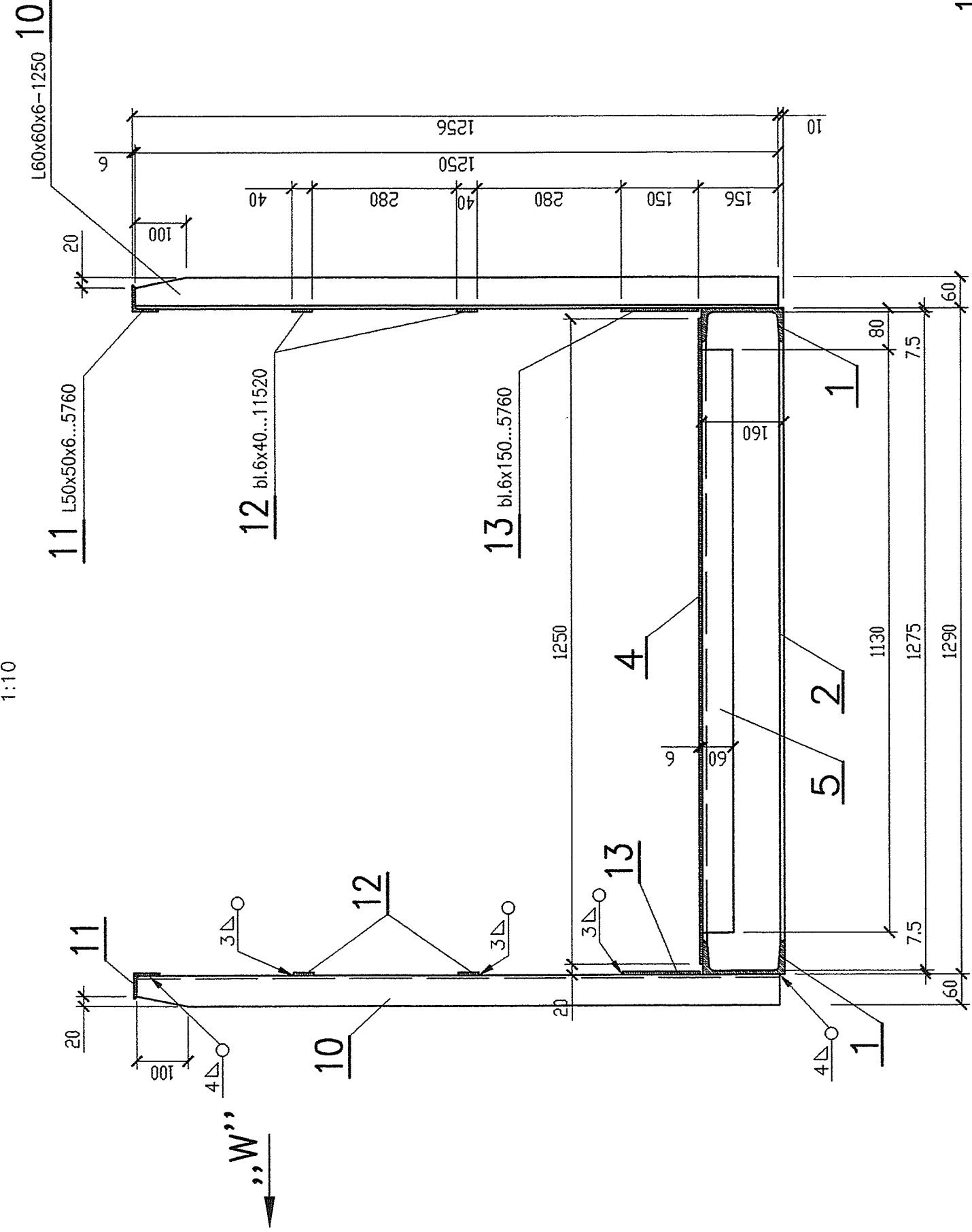


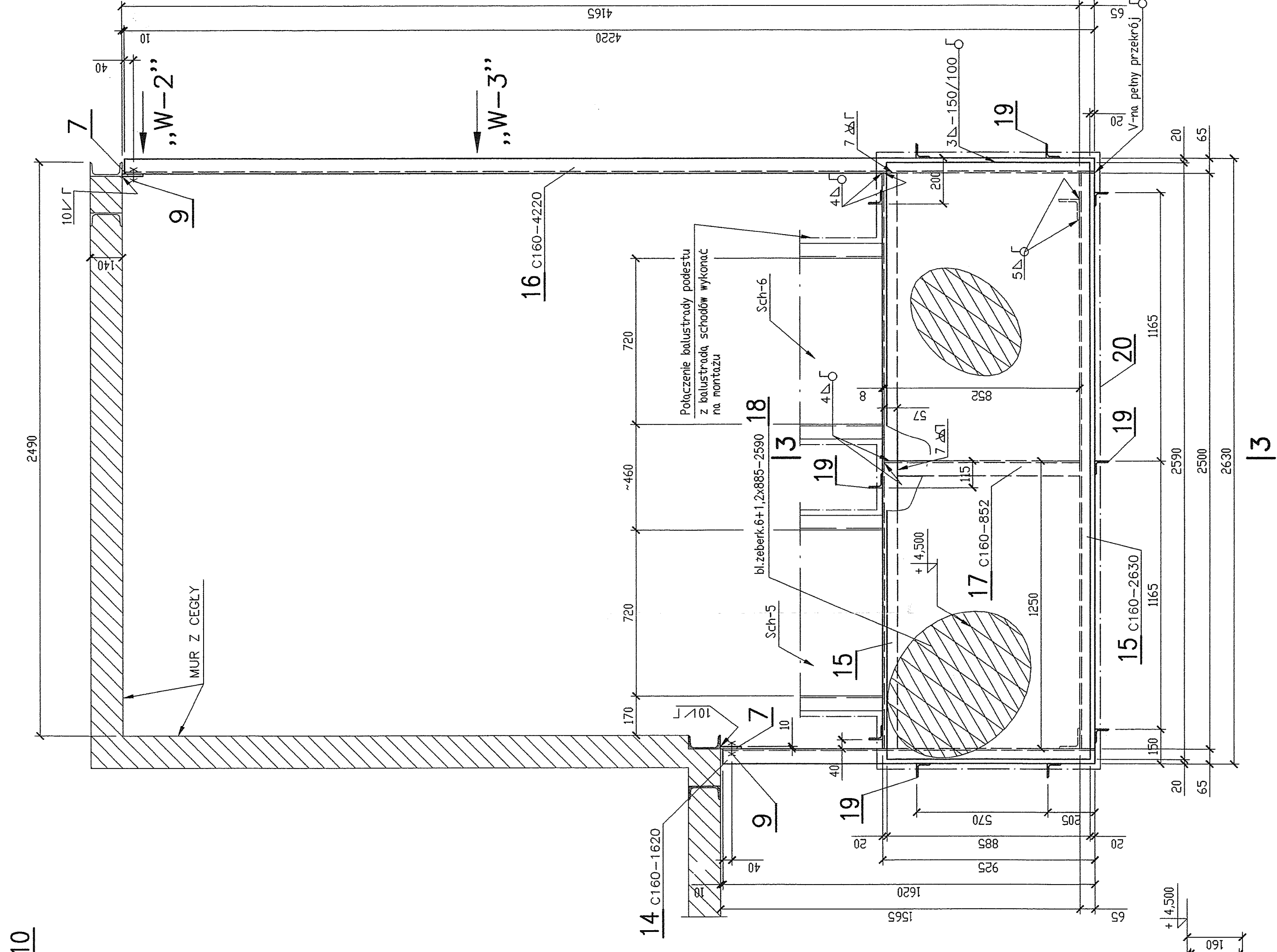
PODEST Pds-5  
1:10  
wyk. 1 x



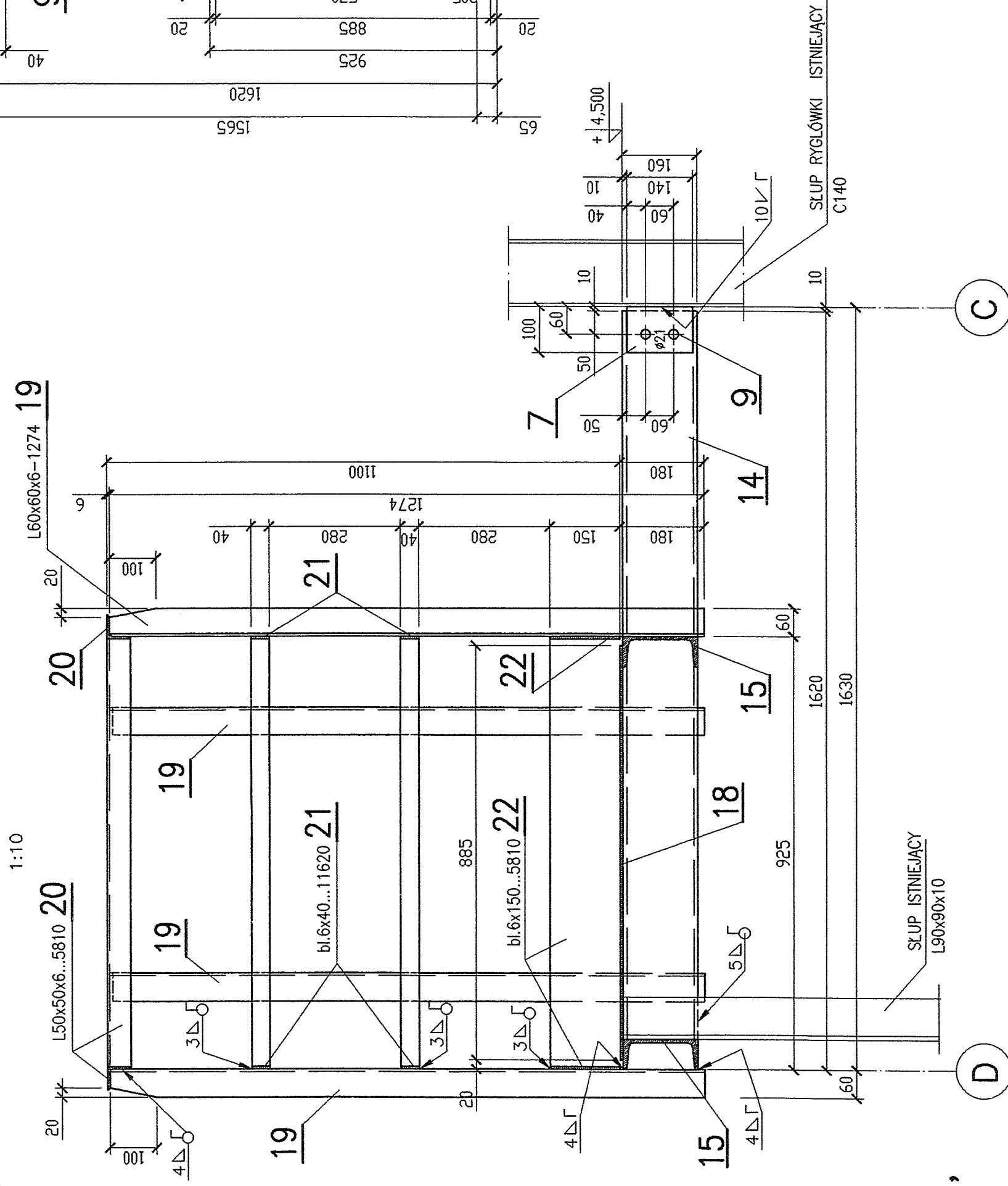
# PRZEKRÓJ 1-1



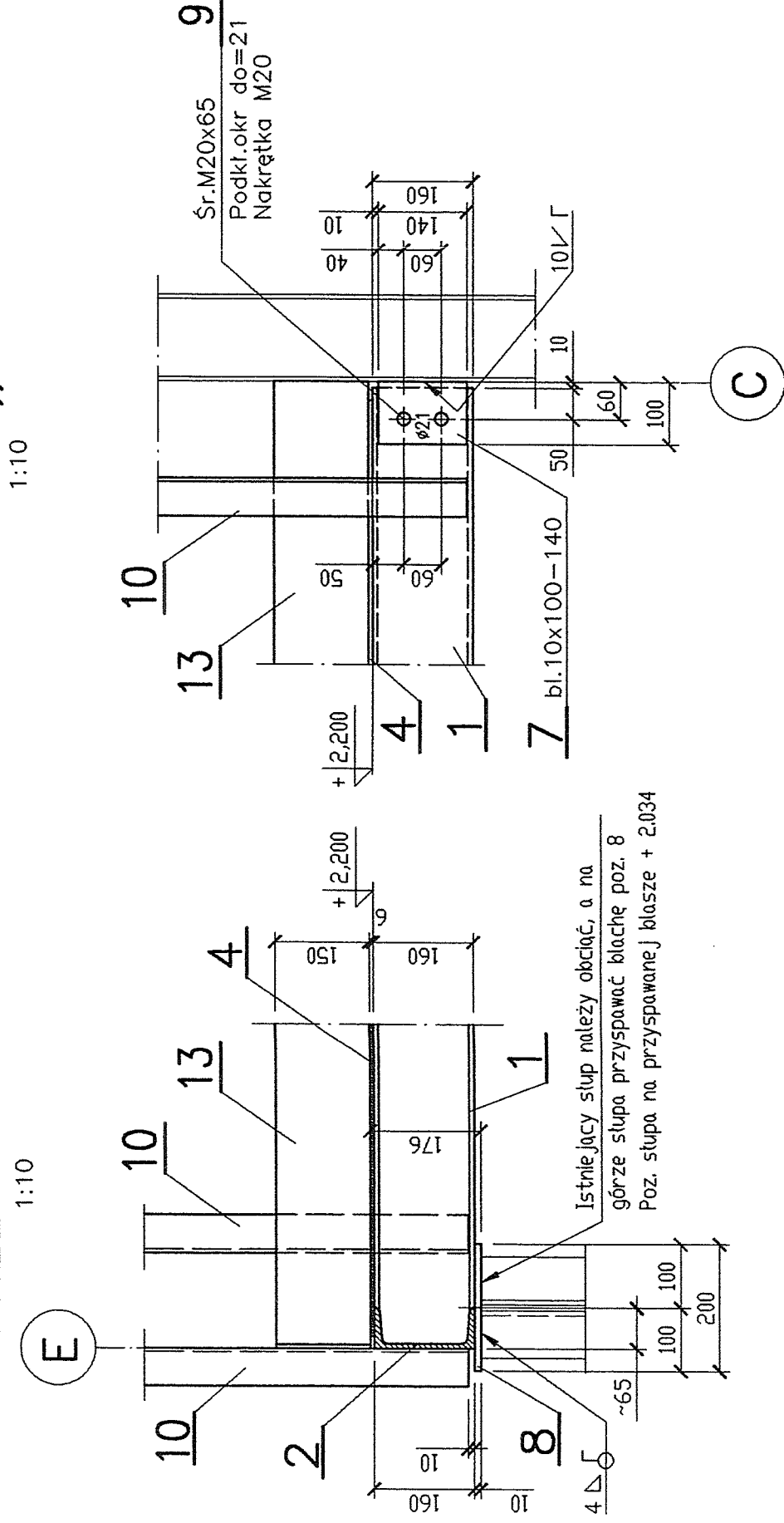
PODEST Pds-6  
1:15  
wyk. 1x



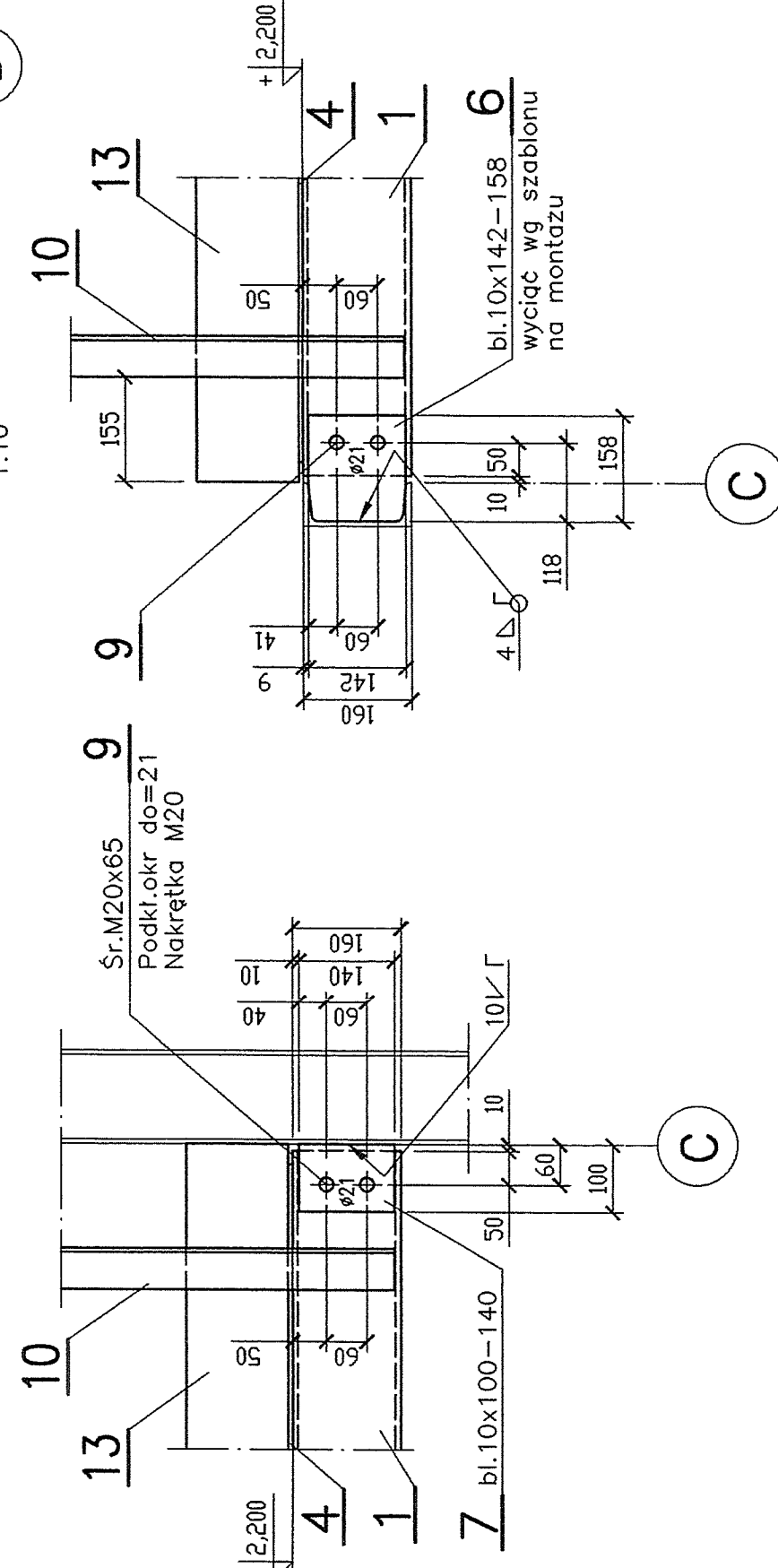
PRZEKRÓJ 3-3  
1:10



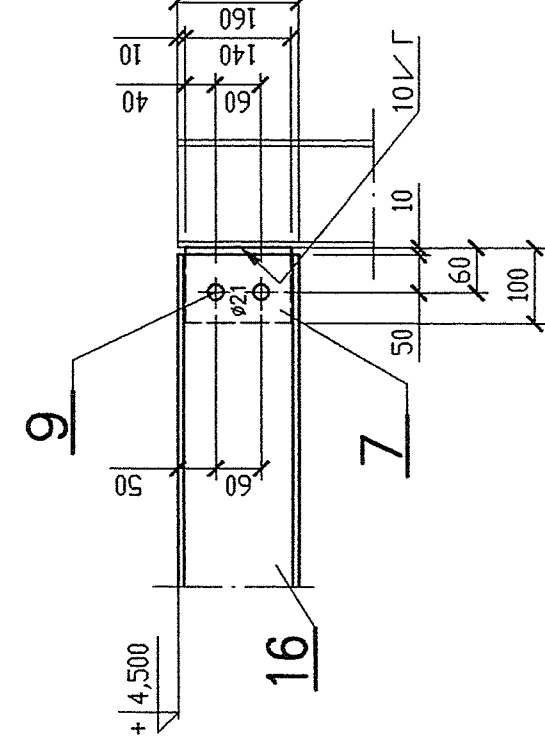
PRZEKRÓJ 2-2  
1:10



WIDOK „W”  
1:10

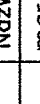



WIDOK „W-2”  
1:10



UWAGI:

1. PRZYNALEŻNY WYKAZ STALI NR: KLB-S-W-112/1
2. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE WG OPISU TECHNICZNEGO
3. KLASA KONSTRUKCJI STALOWEJ — 3
4. KLASA WADLIWOŚCI SPÓIN — 4
5. WIDOKI „W-3”; „W-4”; „W-5”

TERENOWY ZESPÓŁ		USŁUG PROJEKTOWYCH		W ZABRZU	
INWESTOR	OBIEKT	TREŚĆ			
URZĄD MIEJSKI W ZABRZU WYDZIAŁ STRATEGII, ROZWOJU GOSPODARCZEGO I RYNKU PRACY	SZYB CARNALL KOPALNI KROKOWA ŁUŻA W ZABRZU SKANSSEN	PROJEKT BUDOWLANY REWALORYZACJI SZYB(UB) KOPALNI  <b>PODEST Pds-5 i Pds-6</b>			
Nazwisko i imię		Nr upr.	Podpis	Data	Skala
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Stanisław Buśki		3774/61		03.2004	1:10; 1:15
SPRAWDZIŁ mgr inż. Zbigniew Polka		2431/64		Nr umowy 61/003	Nr rysunku KLB-S-112
KIER. ZESPÓŁU mgr inż. Helmut Rogoziński		255/84			