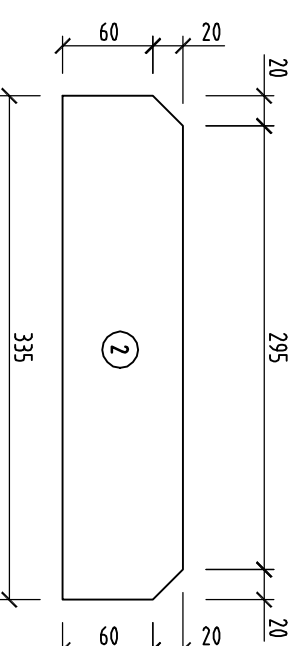
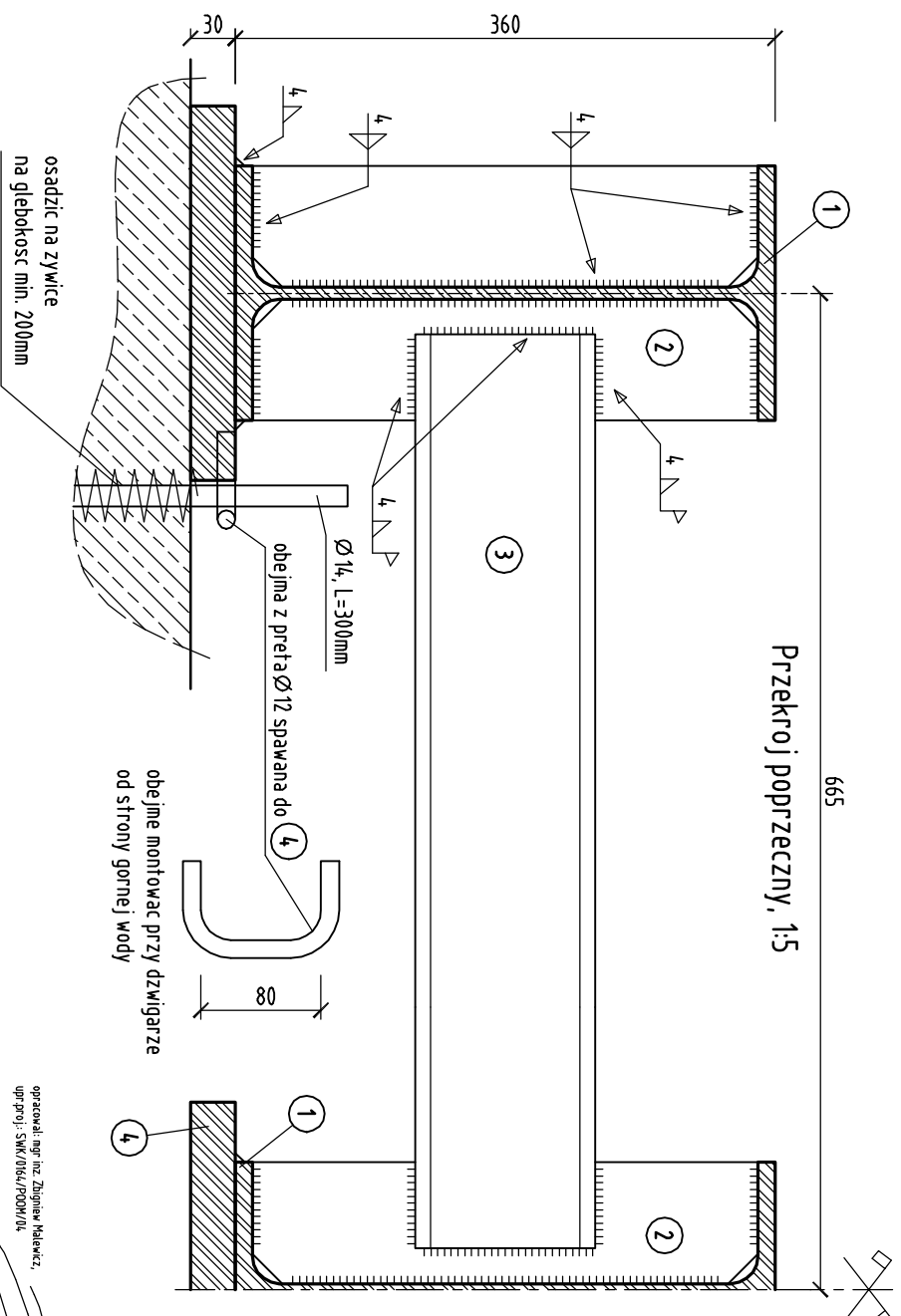
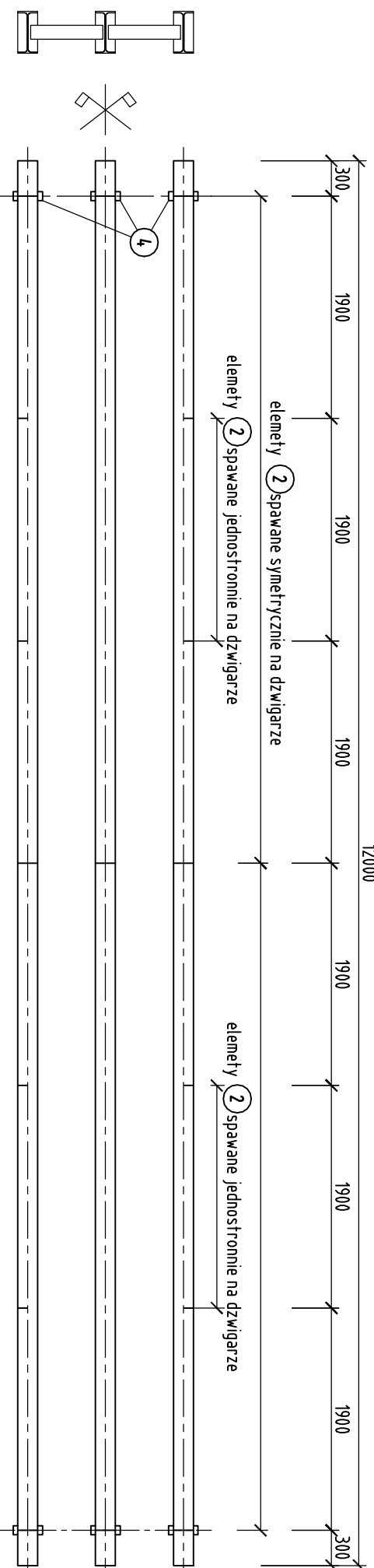


Rys.10. Kładka na rz.Zarnowka w m.Majkow

# Konstrukcja stalowa. 1:50

12000



**Zestawienie stali na całe przesło**  
**materiał: stal S355, powłoka antykorozyjna min 160mm**

	element	szt.	Lj [mm]	Lc [m]	Mj [kg]	Mc [kg]
①	IPE 360	3	12000	36,00	684,00	2052,0
②	plastownik 80x8	26	335	8,71	1,68	43,6
③	ceownik C120	6	610	3,66	8,18	49,0
④	plastownik 80x30	6	250	8,71	4,70	28,2

opracował: mgr inż. Zbigniew Malewicz  
UDR.proj.: SWK/0164/POOM/04

Lacznie:	2172,96
dotatek na spoiny dla calej konstrukcji, 1%:	21,73
Razem:	2194,69