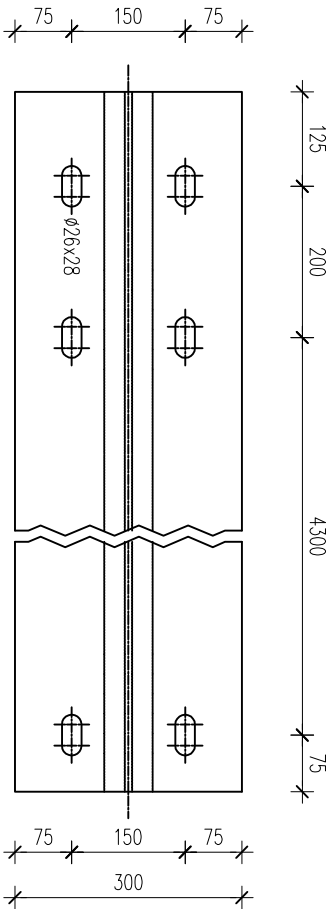
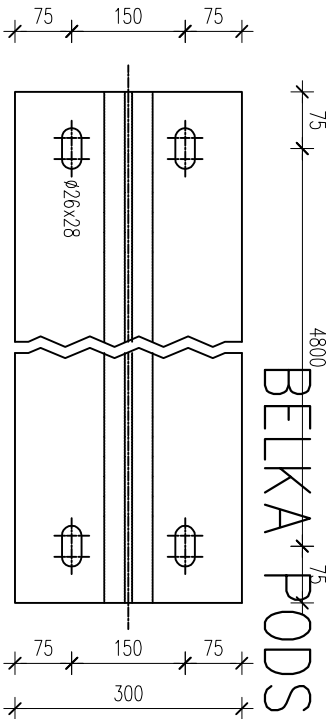


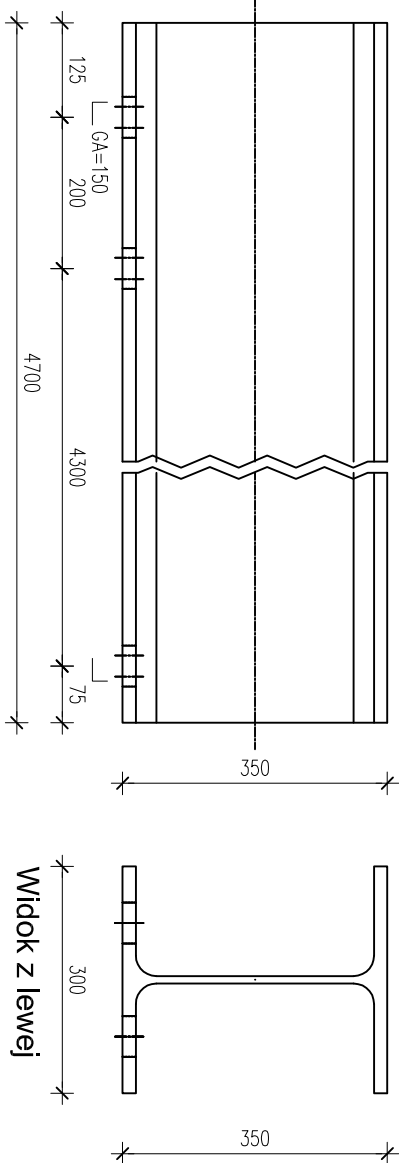
1:10



Widok z dołu

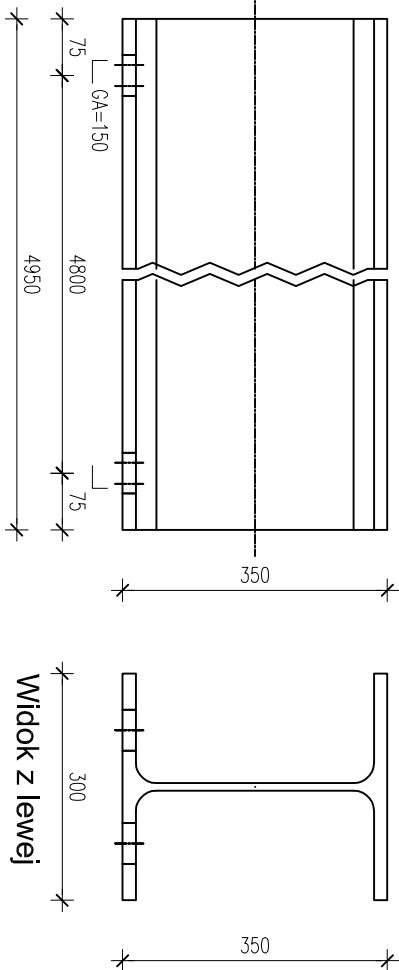


Widok z dołu



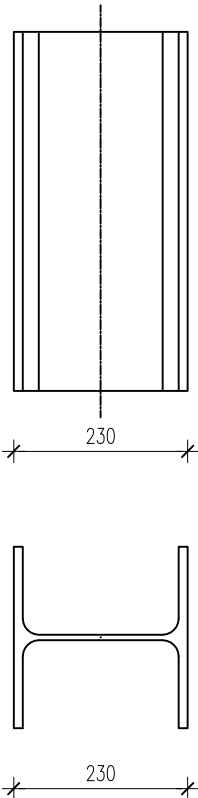
Widok z lewej

Poz. 310 Widok z przodu (Sc1:10)
HE 360 A (4 x)

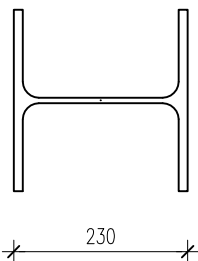


Widok z lewej

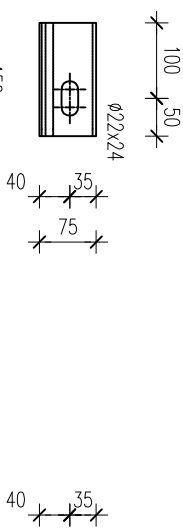
Poz. 311 Widok z przodu (Sc1:10)
HE 360 A (10 x)



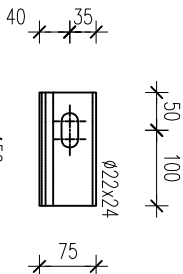
Poz. 316 Widok z przodu (Sc1:10)
HE 240 A (4 x)



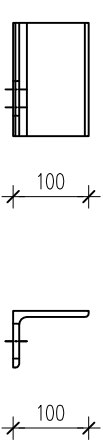
Widok z lewej



Widok z dołu

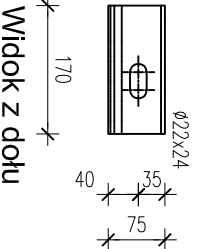
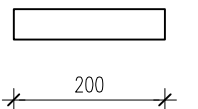


Widok z dołu



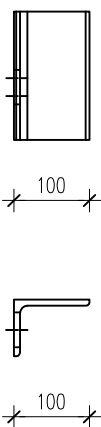
Widok z lewej

Poz. 312 Widok z przodu (Sc1:10)
L 100x75x8 (12 x)



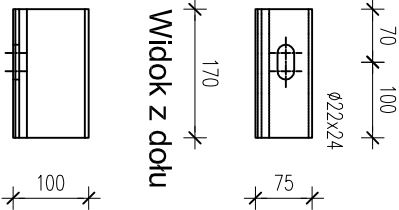
Widok z dołu

Poz. 317 Sc1:10
BL. 10x40x200 (24 x)

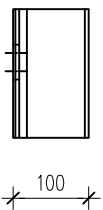


Widok z lewej

Poz. 315 Widok z przodu (Sc1:10)
L 100x75x8 (4 x)



Widok z dołu



Widok z lewej

Poz. 314 Widok z przodu (Sc1:10)
L 100x75x8 (4 x)

BELKA PODSUWNICOWA – ELEMENTY I

ATM "ATM" Krzysztof Maliszewicz – usługi budowlane
ul. Skłodowa 12 lok. 107, 15-399 Białystok
tel. 85 742 40 08 wew.20, atmprojekt@interia.pl

projekt:
ZESPÓŁ BUDYNIKÓW DO PRZEPROWADZANIA
KONTROLI FITOSANITARNEJ
DZIAŁKA NR GEOD. 271/6 W KUŹNICY

branża:	KONSTRUKCJA	data:	12.08.2021
nr rys.:	Ks-61	rysunek:	BELKA PODSUWNICOWA – ELEMENTY I
opracował:	mgr inż. M. Maliszewski	nr uprawnień:	PDL/0008/PWKB/17
sprawił:	mgr inż. H. Maliszewska	nr uprawnień:	Bt 16/81
współprac:		nr uprawnień:	
		podpis:	1:10
		podpis:	
		podpis:	