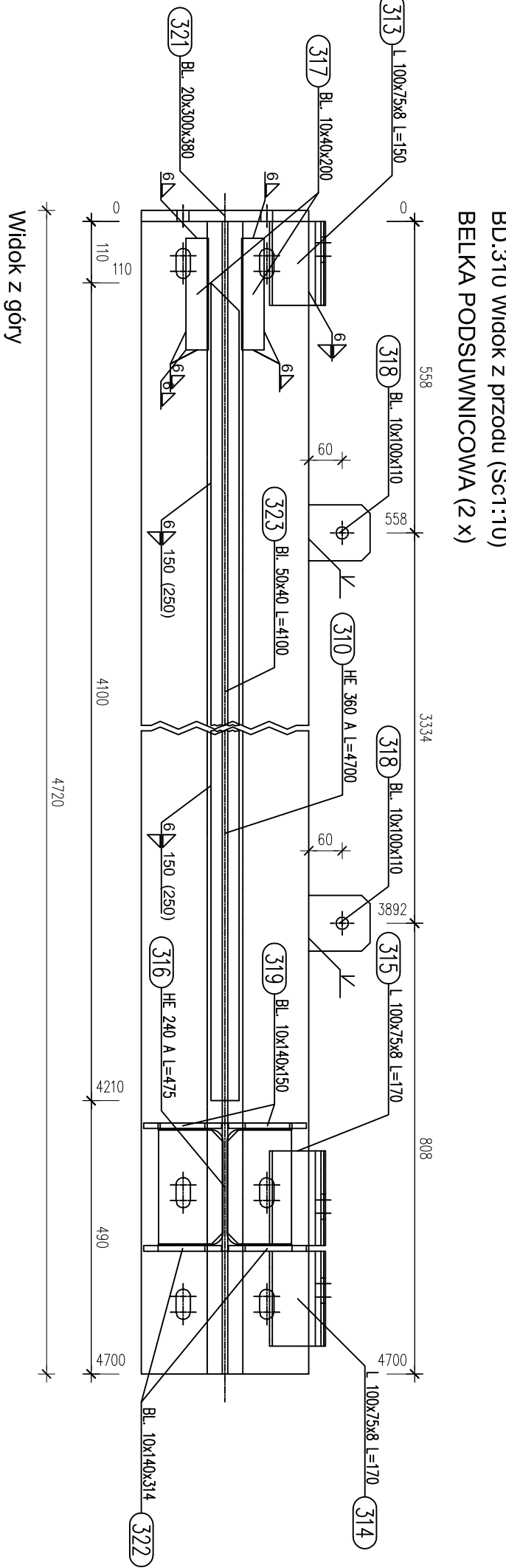
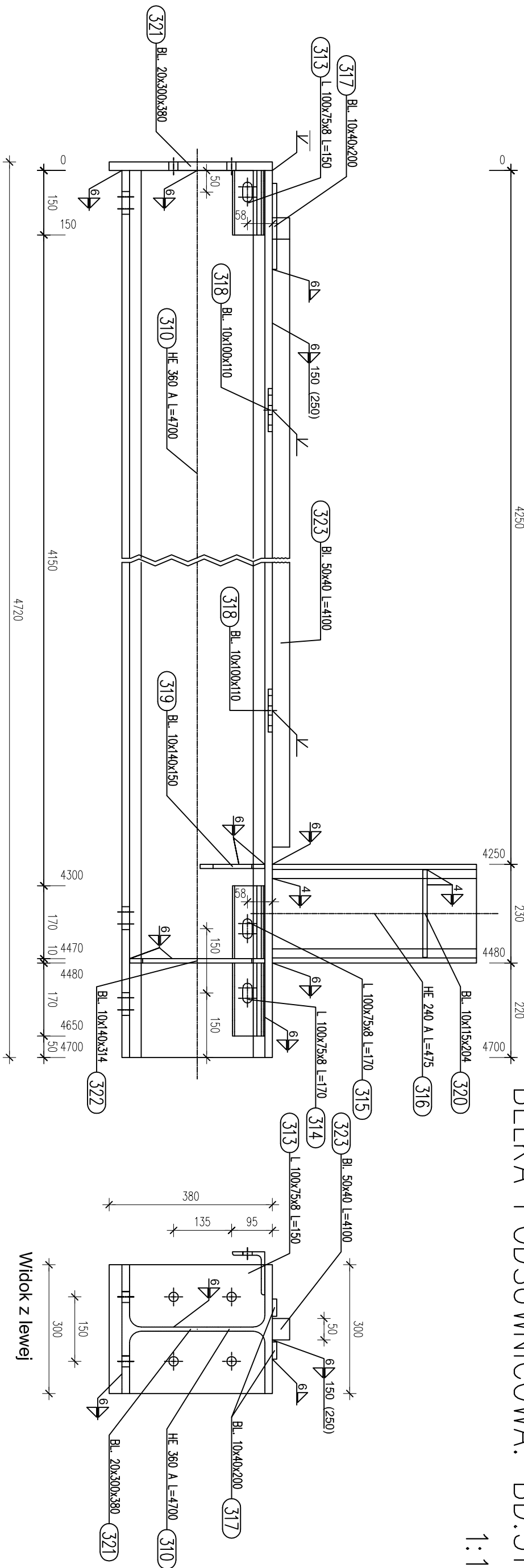


BELKA PODSUWNICOWA: BD.310

1:10



- SPOINY NIEOPISANE:**
- 1) POSZCZEGÓLNE ELEMENTY ŁĄCZYĆ ZE SOBĄ ZA POMOCĄ SPOIN PACHWINOWO –OBWODOWYCH.
- 2) GRUBOŚCI SPOIN "a" STOSOWAĆ W ZALEŻNOŚCI OD RODZAJU ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW:
- RURA Z RURĄ; a= GRUBOŚCI ŚCIANKI CIĘNSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW,
 - BLACHA LUB Kształtownik walcowany z RURĄ; a= GRUBOŚCI ŚCIANKI RURY
- LECZ NIE WIĘCEJ NIŻ 0,7 GRUBOŚCI BLACHY LUB kształtownika,
- POZOSTAŁE ELEMENTY; a= 0,7 GRUBOŚCI CIĘNSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- W PRZYPADKU SPOIN CZŁOWYCH STOSOWAĆ SPOINY O PEŁNYM PRZEKROJU.

"ATM" Krzysztof Maliszewicz – usługi budowlane ul. Skłodowa 12 lok. 107, 15–399 Białystok tel. 85 742 40 08 wew.20, atmprojekty@interia.pl			
projekt: ZESPÓŁ BUDYŃKÓW DO PRZEPROWADZANIA KONTROLI FITOSANITARNEJ DZIAŁKA NR GEOD. 271/6 W KUŹNICY			
branża:	KONSTRUKCJA	data:	12.08.2021
nr rys.	rysunek:	skala:	
Ks-64	BELKA PODSUWNICOWA: BD.310	1:10	
opracował:	mgr inż. M. Maliszewski	nr uprawnień:	podpis:
sprawdził:	mgr inż. H. Maliszewsko	nr uprawnień:	podpis:
współpracę:		nr uprawnień:	podpis: