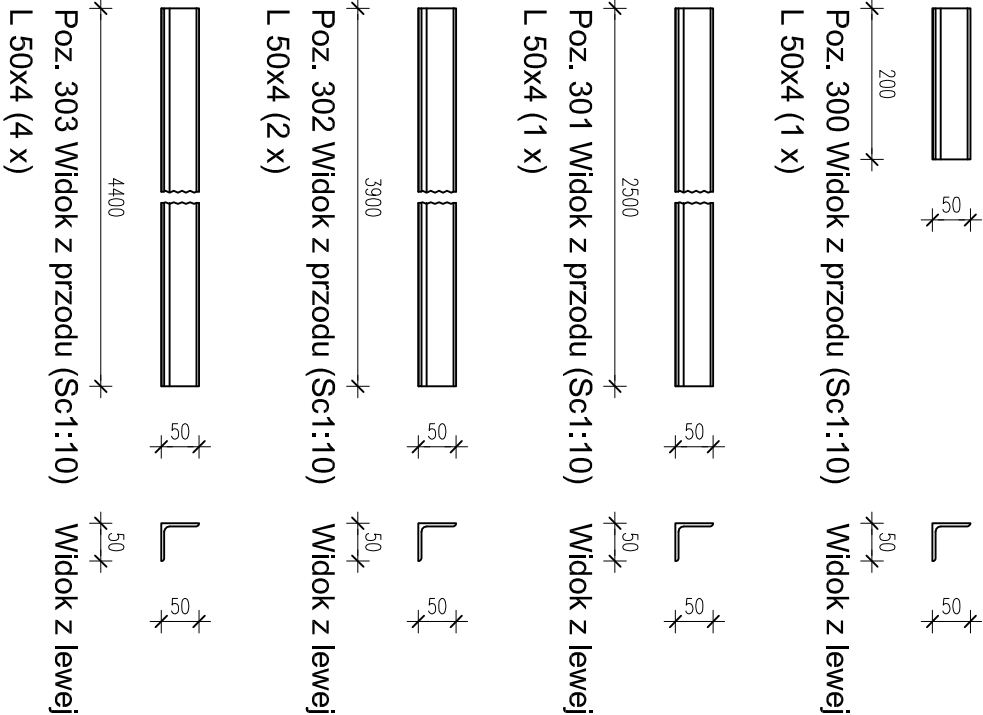


KĄTOWNIK PODWALINOWY – ELEMENTY II


1:10



Wykonać otwory Ø12 co 350.0 - 500.0 mm do mocowania kotwiami do belki podwalinowej

SZT.	POZ.	NAZWA	DŁUGOŚĆ	WAGA	STAL
2	KP.302	KĄTOWNIK PODWALINOWY L 50x4	3900	11.9	S235JR
4	KP.303	KĄTOWNIK PODWALINOWY L 50x4	4400	13.4	S235JR
1	KP.301	KĄTOWNIK PODWALINOWY L 50x4	2500	7.6	S235JR
1	KP.300	KĄTOWNIK PODWALINOWY L 50x4	200	0.6	S235JR

Calkowita masa: 86 kg



"ATM" Krzysztof Maliszewicz – usługi budowlane

ul.Składowa 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.	rysunek:	skala:	
Ks-60	KĄTOWNIK PODWALINOWY – ELEMENTY II	1:10	
opracował:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. M. Maliszewski	PDL/0008/PWEKb/17		
sprawił/zit:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. H. Maliszewska	Bt 16/81		
współpraca:	nr uprawnień:	podpis:	