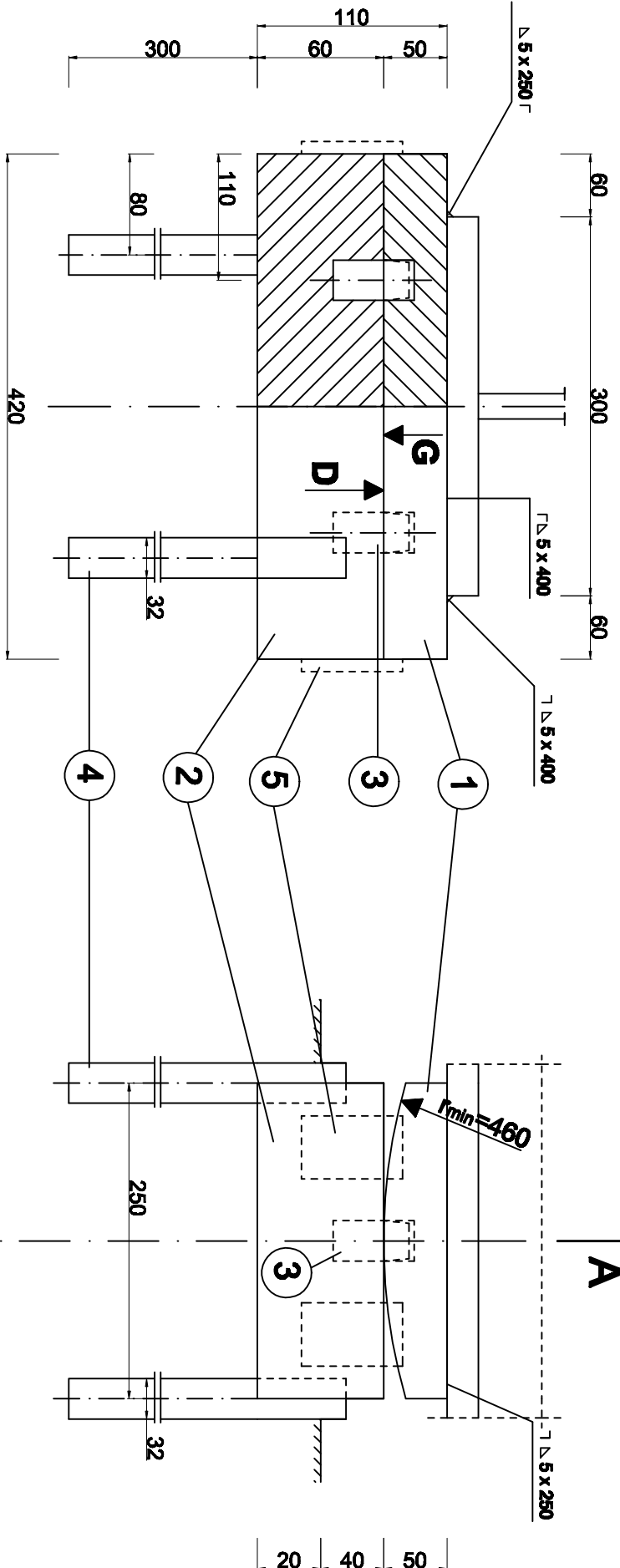
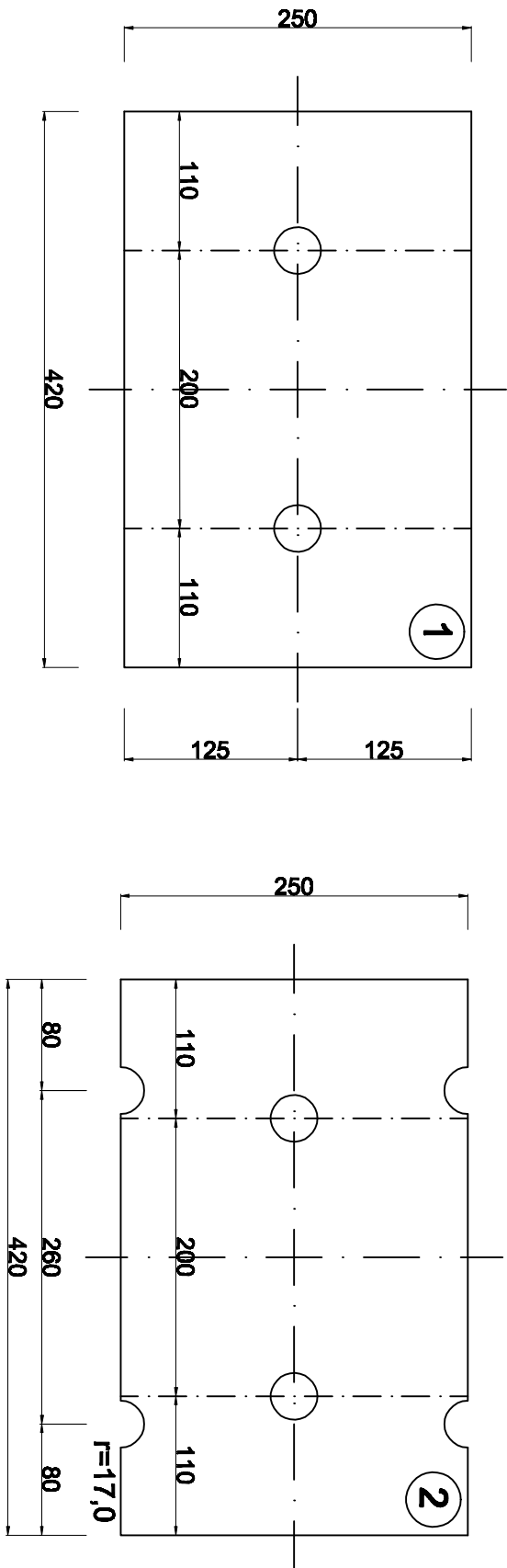


ŁOŻYSKO STAŁE
SKALA 1:5

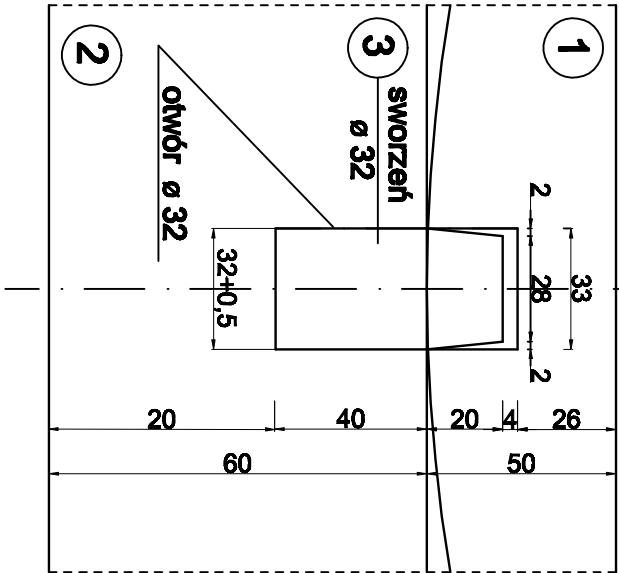
PRZEKRÓJ A-A WIDOK



WIDOK Z PRZODU



POŁĄCZENIE PŁYT
SKALA 1:2



WYKAZ STALI (DLA 1-GO ŁOŻYSKA)

NR	NAZWA	MATERIAŁ	PROFIL	GRUBOŚĆ	ILOŚĆ	CIĘŻAR w 1kg	
						1 elementu	całkowity
1	PŁYTA GÓRNA	18G2A	250x420	50	1	41,30	41,30
2	PŁYTA DOLNA	18G2A	250x420	60	1	50,00	50,00
3	SWOIŻEŃ	18G2A	L=60	ø 32	2	0,40	0,80
4	BOLEC	18G2A	L=400	ø 32	4	2,60	10,40
5	PŁASKOWNIK MONTAŻ	18G2A	50x80	10	4	0,30	1,20
6							
RAZEM						(kg)	104,00
DOTATEK NA SPOINY 2,5%						(kg)	3,00
MASA RAZEM						(kg)	107,00

PRACOWNIA PROJEKTOWA „DARPOL”			
Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel./fax 5639120			
Obiekt i adres	PRZEBUDOWA MONTUJNA BRZOZDZ POWIATOWEJ NR 1178B W MIĘDZKOŁOCEJ MACZOWA RUDA (PRZEZ RZECZ CZARNĄ BIAŁĄ)	Data:	Grudzień 2011
Tytuł opracowania	Łożyisko stalowe stałe	Nr rys.	11
Zespół	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Zygmunt Dągliwicz	SUW-5/97	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Orłowski	SUW-117/89	