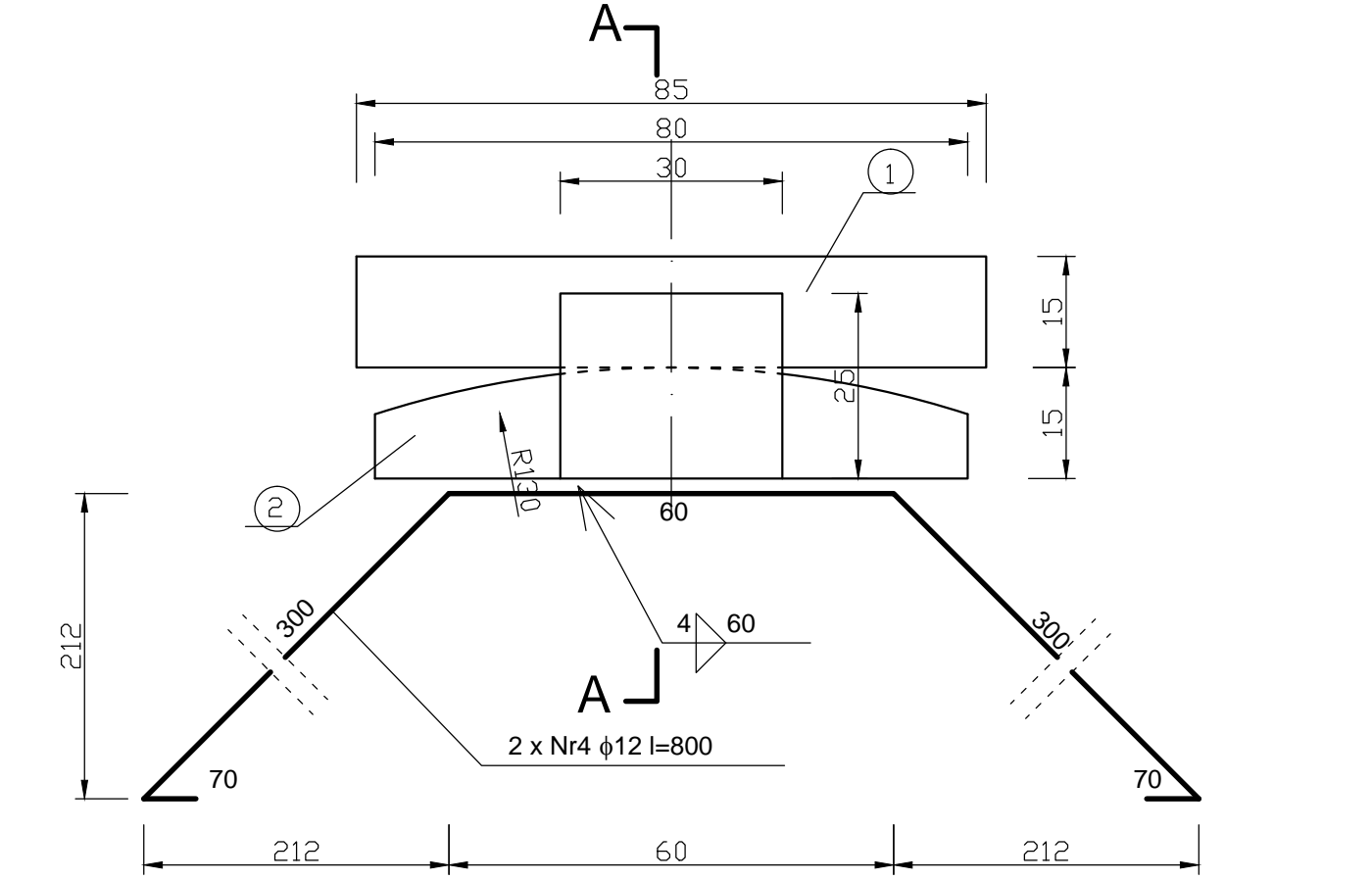
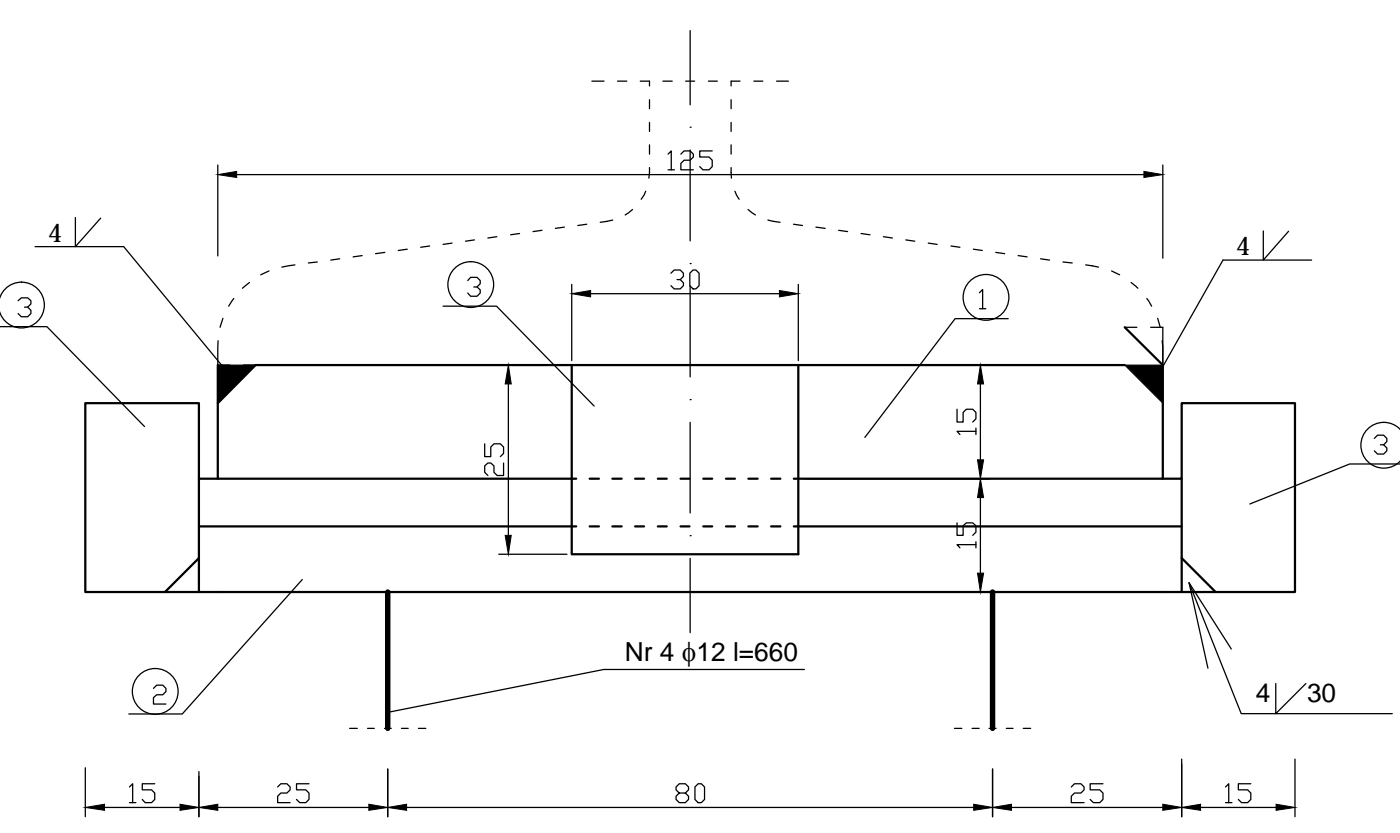


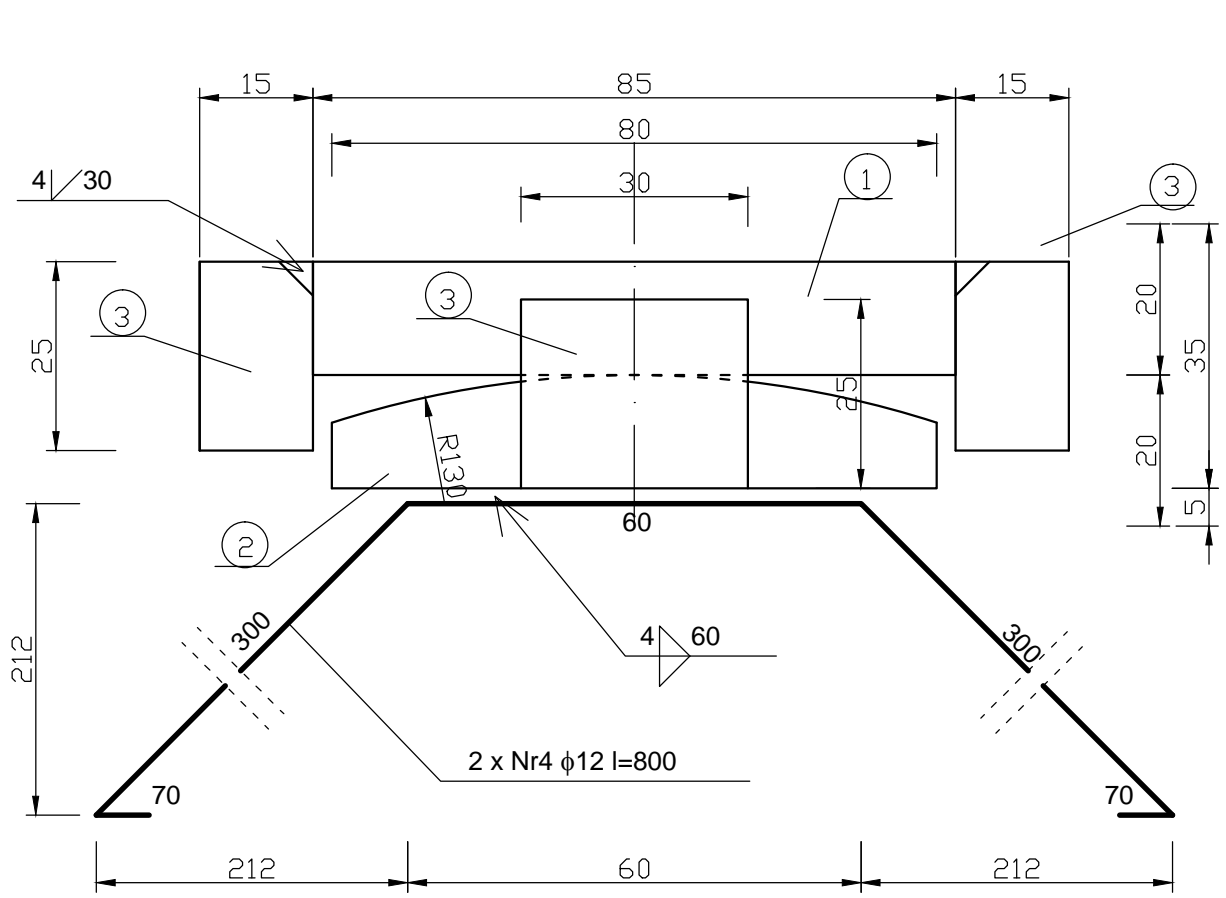
Łożysko ruchome widok z boku



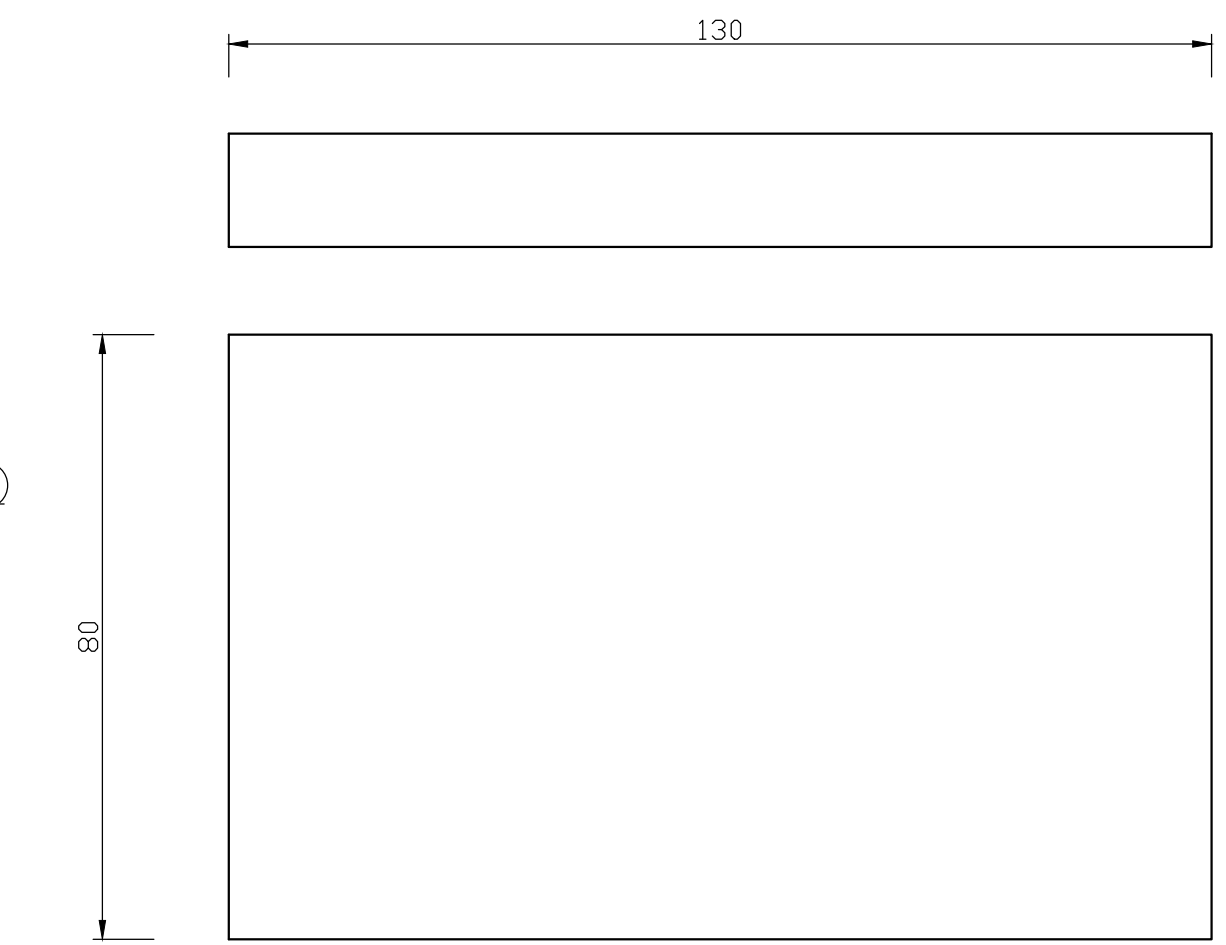
Przekrój A-A



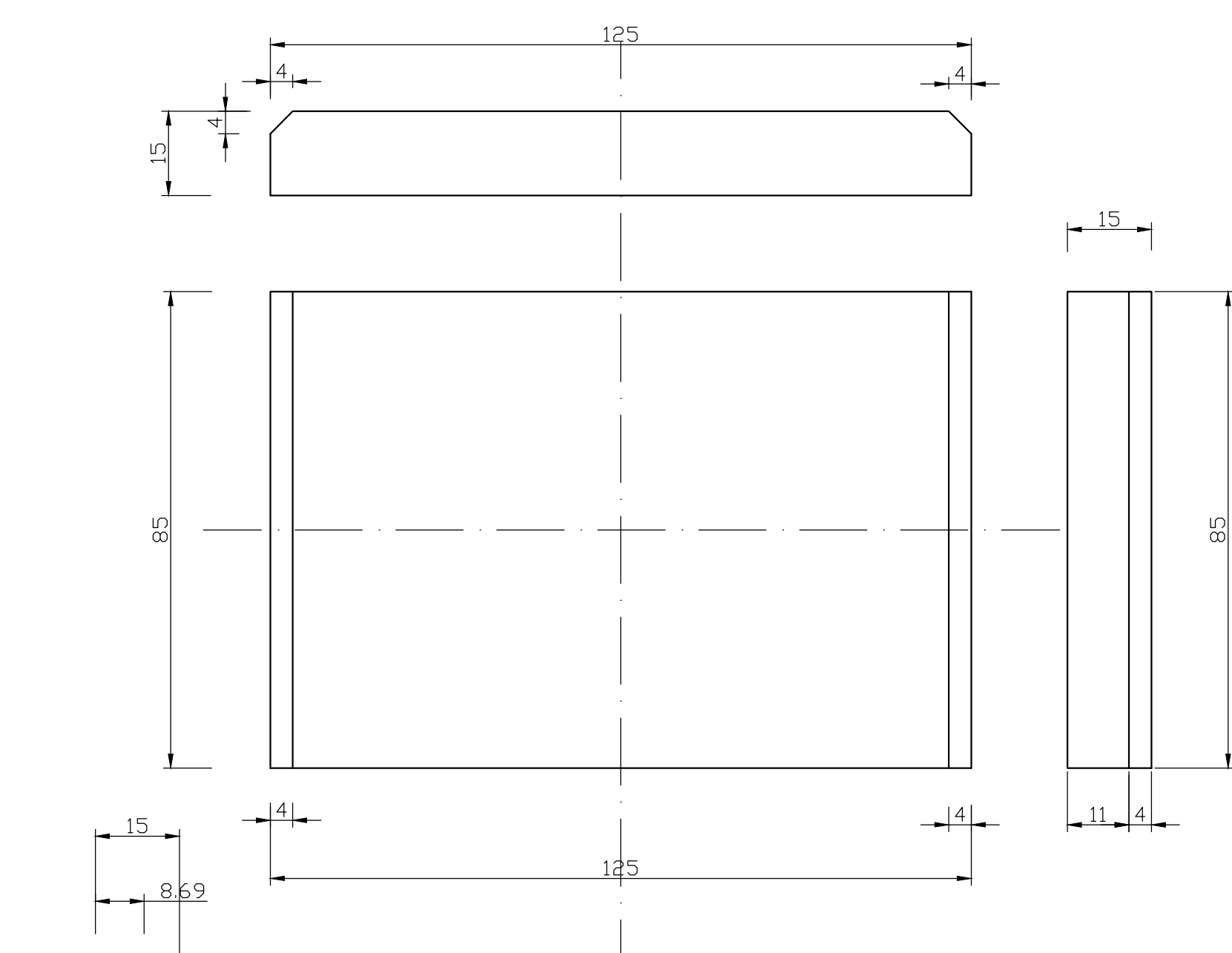
Łożysko stałe widok z boku



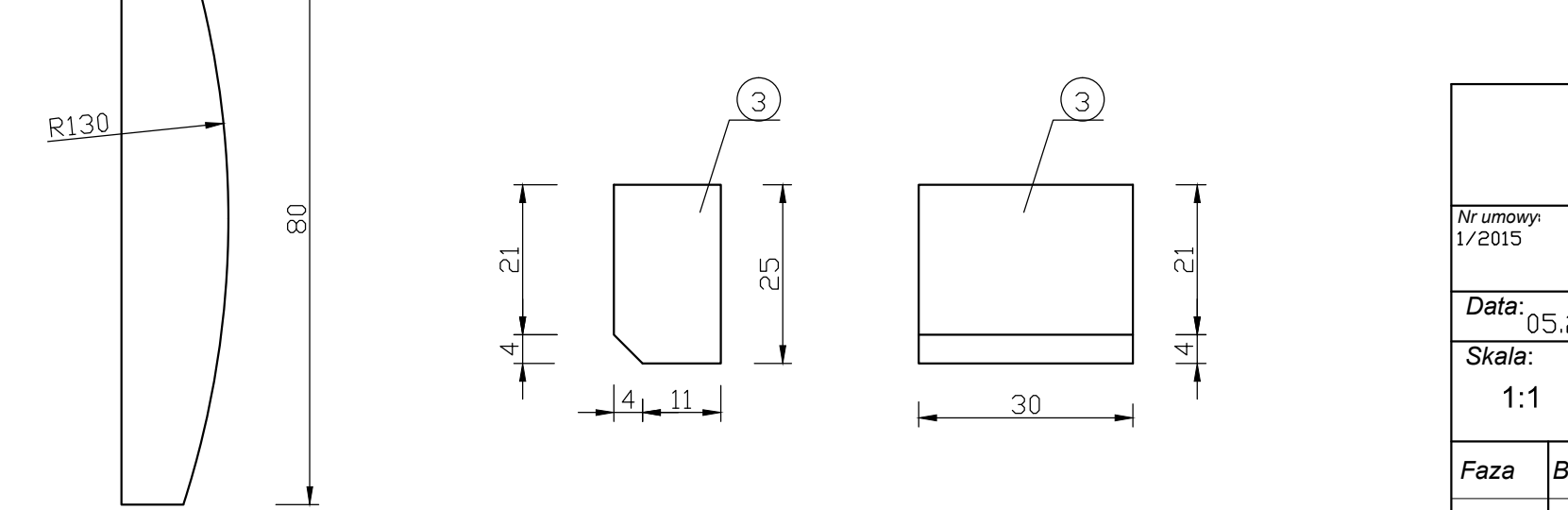
Płyta dolna



Płyta górna



Kierownica



Zestawienie stali łożysk

Nr	Nazwa	przekrój [mm]	długość [mm]	ilość szt	masa łączna kg
1	płyta górna	85x15	125	24	30,0
2	płyta dolna	80x15	130	24	29,4
3	kierownica	25x15	30	64	5,6
4	kotwa	φ12	800	48	34,1
razem [kg]					99,1

Stal S355J2
Elektrody EA 1.46

Firma Usługowa "LANCER" Damian Szczesik ul. Przyczółek 7 85 - 436 Bydgoszcz					
Nr umowy: 1/2015		Nazwa zadania: Budowa mostu przez rzekę Wdę w jej km 150+880 w ciągu drogi gminnej Karsin - Miedzno w km 1+840 w miejscowości Miedzno			
Data: 05.2016		Obiekt: Mosty drogowy			
Skala: 1:1		Temat rysunku: Łożyska			
Faza	Branża	Projektował:	mgr inż. Łukasz Szczesik	upr.bud. KUP/0053/PWOM/13 w zakresie projektowania mostów	Nr rys.
PW	M.	Sprawdził:	inż. Czesław Szczesik	upr.bud. GP-KZ-7342/479/94 w zakresie projektowania mostów	13