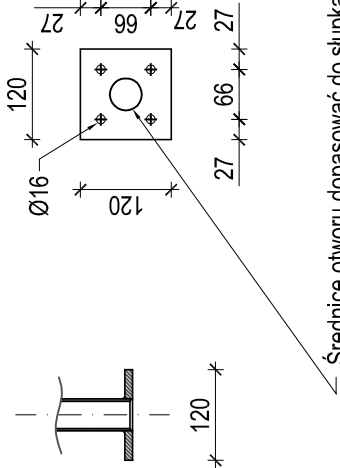
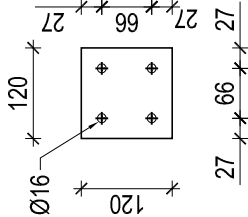


DRABINKA- 8szt.

STOPA DRABINKI 120x120x10- 16szt.

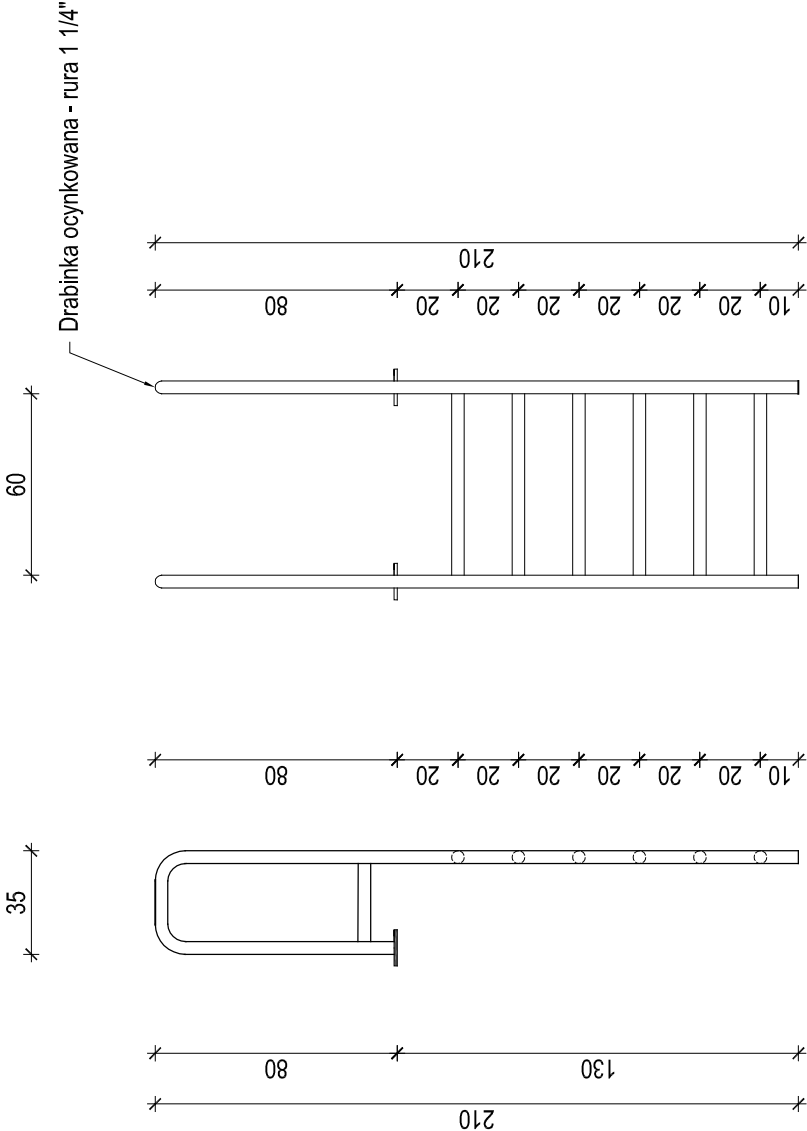


BLACHA MONTAŻOWA 120x120x10- 16szt.



UWAGA:

- WSZYSTKIE RYSUNKI ROZPATRYWAĆ RAZEM.
- WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE (BALUSTRADY, DRABINKI, BLACHY MONTAŻOWE, ŁĄCZNIKI I ŚRUBY) OCYNKOWANE.
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE DRABINKI JAKO WYRÓB GOTOWY Z MATERIAŁU ZABEZPIECZONEGO PRZED KOROZJĄ - OCYNK LUB STAL NIERDZEWNA.



<div>Bluro projektowe</div> <div>RT Projekt</div> <div>inż. Radomir Torchała</div> <div>66-200 Świebodzin, ul. Słoneczna 2 tel. 669 807 000 e-mail: radomir-@o2.pl NIP 927-143-44-65 REGON 080436904</div>	Nazwa projektu: Zagospodarowanie plaży wraz z remontem pomostu oraz energetyczną linią zasilającą w miejscowości Lubrza, dz. nr ew. 389/7, 389/6, 389/21 - obręb Lubrza dz. nr ew. 282 obręb Nowa Wioska.			Stadium:	Data:
	Inwestor: GMINA LUBRZA ul. Świebodzińska 68, 62-218 Lubrza			P.B.	01.2014
	Nazwa rysunku: DRABINKA			Rejestr:	Branża:
	Wykonawcy opracowania: Nr upr. Podpis Projektant: tech. J.Kucharzewski 124/75/Izg Projektant: inż. Krzysztof Nawojski 39/03/Izg Asys. proj.: inż. Radomir Torchała			B-29	Bud.
			Skala:	Nr rys.:	10
			1:25		