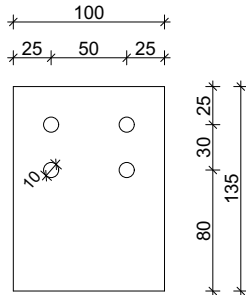
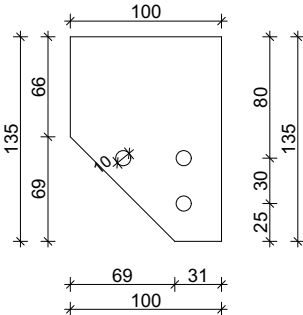


Konstrukcja pod podgrzewacz wody w pom.
0.30 - widok , skala 1:10

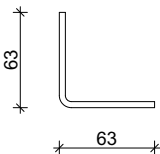
Blacha bl3, skala 1:5



Blacha bl2, skala 1:5



Blacha bl1, skala 1:5
L=100mm



PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE , ul.Sukienników 6					
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. PRZYJACIÓŁ ZIEMI W KŁODAWIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, NA DZ. NR 155/1,156/1 W m. KŁODAWA, gm. CHOJNICE			
PROJEKT WYKONAWCZY					
ARCHITEKTURA				SKALA	1:10, 1:5
Konstrukcja pod podgrzewcz wody pom.0.23				NR RYS.:	25
PROJ.ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. ZDZISŁAW KUFEL UAN-KZ-7210/379/88 w specj. arch.		ASYSTENT PROJ.ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. ANNA KUFEL-SZUCA		SPR. ARCHITEKTURY MGR INŻ.ARCH. LESŁAW GAJDA upr. nr UAN/8346/33/88 w specj. architekt.	
30.04.2019		30.04.2019		30.04.2019	