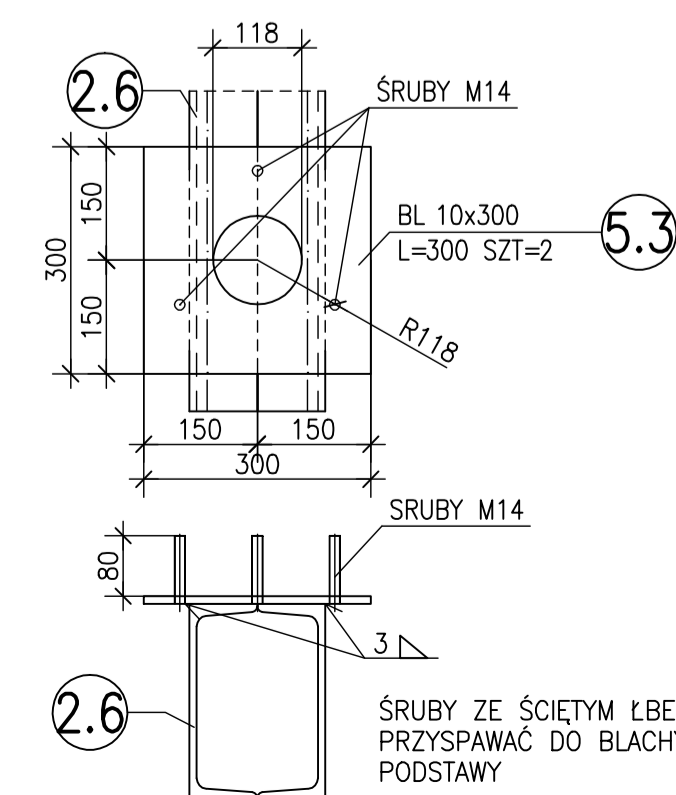


MOCOWANIE LATARNI 1:10



STAL: R35, S235

- Uwagi:
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI: K03W-UKŁAD NOŚNY
K04W-KONSTRUKCJA BARIEREK
2. ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH PODANO NA RYS. K03W-UKŁAD NOŚNY
3. WSZYSTKIE SPOINY WYKONAĆ NA MONTAŻU

"PROFIL TM" Biuro Usługowo-Projektowe 66-400 Gorzów Wlkp., ul. A.Puszkina 13, tel. (095) 7357027, e-mail: profil_tm@gorzow.mm.pl			
Inwestycja: Budowa promenady spacerowo-rowerowej wraz z zagospodarowaniem terenu nad jeziorem Barlineckim Objekt: Pomost			
Treść Rysunku: Elementy konstrukcyjne			
Projektował	mgr inż. Wojciech Janik	BS/0055/PWK/07 (nie wpisane w specjalności kon-bud 185/70)	Nr umowy Faza PW
Sprawdził	mgr inż. Stefan Janik	(w specjalności kon-inz • patrym. zdesz) 185/80/2138/07	Nr rysunku: K05W
Funkcja	Tytuł, nazwisko	Nr uprawnień Podpis	Data: 11.2008 Skala: 1:20