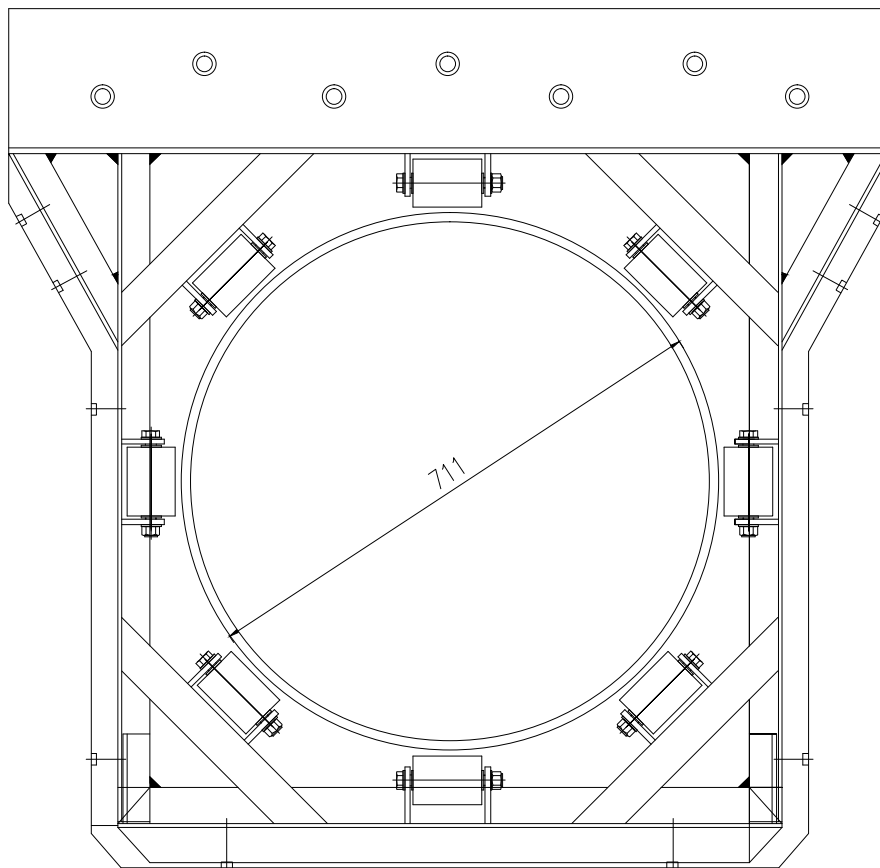


OBEJMA - PROWADNICA DO PALA

Skala 1:10



Prefabrykowana prowadnica do kotwienia pomostów pływających o konstrukcji stalowej, ocynkowanej ogniowo, wyposażona w rolki prowadzące.

Nośność minimalna 70 kN.

Średnica pala kotwiącego: Ø 711 mm

DO WYKONANIA: 3 szt.

UWAGI:

1. Wymiary podano w mm.
2. Przed przystąpieniem do prac wymiary sprawdzić na budowie.

PROJEKTOWANIE I NADZORY JAN KŁOSOWSKI

SOBIESZEWO NADWIŚLAŃSKA
- BUDOWA PRZYSTANI ŻEGLARSKIEJ

Tytuł rysunku:	Obejma - prowadnica do pala	1/2018
Inwestor:	DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA 80-560 GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11	
Opracował:	inż. Piotr Bergius	Skala 1:10
Projektował:	mgr inż. Jan Kłosowski upr. nr: POM/0357/PBH/16	Rys. 15
Sprawdził:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr: POM/0224/POOK/07	08.2018 r.