

DO WYKONANIA: 3 szt.

UWAGI:

1. Wymiary podano w [mm].
2. Rzędne wysokościowe w układzie Kronsztadt.
3. Zestawienie stali zbrojeniowej głowicy w załączniku do rysunku.
4. Zestawienie pali rurowych podano na rys. H-03 Plan robót kafarowych.
5. W celu umożliwienia odpływu wód opadowych, głowicę pali należy uformować w kopułę.

INWESTOR :		 KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU 80-819 Gdańsk, ul. Okopowa 15	
PROJEKTANT :		 IN GEO Sp. z o.o. 81-456 Gdynia, ul. Kopernika 78 tel: 58 622-11-00, fax: 58 622-11-07 mail: biuro@ingeo.com.pl www.ingeo.com.pl	
Stadium: Projekt wykonawczy		Zamierzenie budowlane: Komisarjat Policji Gdańsk Śródmieście - budowa pomostów płynących przy nabrzeżu nr XVIII rzeki Motławy	
Branża: HYDROTECHNICZNA		Tytuł rysunku: Rysunek konstrukcyjny pała pomostu stalowego	
Stanowisko:	Tytuł	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Projektant:	dr inż. Marcin Blockus		POM/0133/POOK/12
Opracował:	mgr inż. Marcin Kwiatkowski		
	inż. Mateusz Łaski		
Sprawdzający:	mgr inż. Monika Gast		POM/0315/POOK/13
Nr umowy:	Data opracowania:	Skala:	Rewizja:
20/2017/Slir GMT/I.Cz.	Grudzień 2017r.	1 : 20	0
			Nr rys.: H-08