



22 mil w TO w Stargardzie akceptuje
bez uwag przedstawić rozwiązanie
techniczne w zakresie dot. 5st pomostów
w nodach jeziora Insko.

Stargard 21.11.2017r.

mgr inż. Dariusz Grzeczewicz
Kierownik
Stargardzkiego Oddziału

PROJEKT POMOSTÓW PRZY PLAŻY W INSKO

LEGENDA
SKALA 1:500

ETAPOWANIE ZADANIA

- PROJEKTOWANE POMOSTY 1,2
ZAPLANOWANE DO REALIZACJI W I ETAPIE
- PROJEKTOWANY POMOST 3
ZAPLANOWANY DO REALIZACJI W II ETAPIE
- PROJEKTOWANY POMOST 4
ZAPLANOWANY DO REALIZACJI W III ETAPIE
- PROJEKTOWANY POMOST 5
ZAPLANOWANY DO REALIZACJI W IV ETAPIE

OZNACZENIA GRAFICZNE

- 27 PUNKTY DO WSPÓŁRZĘDNYCH GEOGRAFICZNYCH
- + RZĘDNE POZIOMÓW POMOSTÓW

	RYСУNEK	Rzut pomostów	RYС. NR 1
PROJEKT	TEMAT	"Wodna ścieżka edukacyjna - jezioro Insko" - Pomosty przy plaży głównej.	SKALA 1:100
Biurowo Projektów ART-PROJEKT Spółka z o.o. ul. Partyzantów 5 73-110 Stargard	ADRES:	dz. nr 1, 373, 190/9, 372/2 obręb nr 1 w Insku	DATA sierpień 2017
	INWESTOR:	Gmina Insko ul. Bohaterów Warszawy 38, 73-140 Insko.	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. MICHAŁ GRZYBOWSKI upr. nr 19ZPOIAOKK/2010	
	SPRAWDZAŁ:	mgr inż. arch. TOMASZ CISEK upr. nr 123/SZ/88	
			Prinjekt Rurkiewicz