

Wykaz budowli i punktów pomiarowych

Pomiary geodezyjne porównawcze do przeglądów 5 letnich budowli w 2019 r. i cztery pomiary kontrolne Pirsu rybackiego w Niechorzu

(Operaty pomiarowe z poprzednich lat dostarczy Zamawiający)

<i>Lp.</i>	<i>Nr inwent.</i>	<i>Obiekt</i>	<i>Długość</i>	<i>Ilość zamontowanych reperów pomiarowych</i>
TRZEBIEŻ				
1	II –11	Falochron południowy	L = 40,50 m	4 sztuki
2	II - 1851	Nabrzeże Południowe w Basenie Żeglarskim	L = 88,27 m	
SZCZECIN				
3	II -1284	Nabrzeża Bazy Oznakowania Nawigacyjnego w Szczecinie	L = 332,45 m	10 sztuk
DZIWNÓW				
4	II-67	Falochron wschodni	L = 355,80 m	49 sztuk
5	II-67	Falochron zachodni	L = 350,30 m	
ŚWINOUJŚCIE				
6	II-1872	Falochron wschodni (osłonowy)	L = 2054 m + 919,4 m	151 sztuk
NIECHORZE				
7		Pirs rybacki nr 1 (pomiary kontrolne) Wykonanie czterech pomiarów geodezyjnych porównawczych: 1) pierwszy pomiar - 20 kwietnia 2) drugi pomiar - 29 czerwca, 3) trzeci pomiar - 11 września 4) czwarty pomiar - 21 listopada		6 sztuk

**Założenie sieci geodezyjnej
do pomiaru przemieszczeń budowli
i pomiar „0”**

Założenie geodezyjnej sieci pomiarowej do monitorowania przemieszczeń przestrzennych budowli wraz z wykonaniem pomiaru „0”. Rysunki z rozmieszczeniem reperów do zamontowania na nabrzeżach (ostrogach) dostarczy Zamawiający.

DZIWNÓW				Ilość reperów pomiarowych do założenia
1	II-1253	Pomost Odpraw Granicznych	L = 40,35 m	8 sztuk
WYSPA MIELIN				Ilość reperów pomiarowych do założenia
2	II-2029	Nabrzeże Techniczne (Postojowe)	L = 50,00 m	2 sztuki