



- UWAGI
- Proj. grupę głazów stanowi 4-5 głazów o wymiarach: 0,8-1,5 m szerokości i 1,2-1,5m wysokości
 - Głazy umieszczać w polu międzyprostokątnym gdzie głębokości są większe niż 1,5m poniżej SNW.
 - Głazy umieszczać w najbliższych miejscach
 - Dokładna lokalizacja głazów zostanie ustalona z nadzorem przyrodniczym na etapie wykonawstwa.

Lp.	Nr ostrogi	Głazy
30	651_8	4
31	651_10	4
32	651_12	4
33	651_14	4
34	651_16	4
35	651_18	4
36	652_2	4
37	652_4	4
38	652_6	4
39	652_8	4
40	652_10	4
41	652_12	4
42	652_14	4
43	653_2	4
44	653_4	4
45	653_6	4
46	653_8	4
47	653_10	4

LEGENDA PZŚ

- granica opracowania / zasięg oddziaływania inwestycji PZŚ
- obszar wycinki roślinności w promieniu 30 m od postawy ostrogi dla gatunków wróblowatych
- projektowane głazy
- drzewo wymagające ochrony
- numer zajętej działki dla PZŚ

LEGENDA

- linia regulacyjna wg. branży hydrotech.
- ostrogi do przebudowy wg branży hydrotech.
- 20/584 - numer ostrogi
- 583.8 - kilometraż rzeki
- granica opracowania / zasięg oddziaływania inwestycji
- granica działki ewidencyjnej
- 328 - numer działki ewidencyjnej
- 328 - numer zajętej działki ewidencyjnej
- drzewo do wycinki

SWECO

Regionálny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
ul. Tama Pomorzaska 13a
70-030 Szczecin

Zamierzenie budowlane:
Projekt Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczcu Odry i Wisły
Kontrakt 5.4 Nadzór projektowo-konstrukcyjny nad robotami, Zarządzanie Projektem, Pomoc Techniczna i Szkolenia oraz wsparcie i wzmocnienie potencjału instytucjonalnego JRP dla RZGW w Szczecinie

Nr projektu: 353688
Przedmiot opracowania: 1B.2 Prace modernizacyjne na Odrze granicznej
Etap I: Prace modernizacyjne na Odrze granicznej w celu zapewnienia zimowego lodolamania
Odcinek 4: 645,5 - 654,0

Rodz. oprac.: PB
Branża: Środowiskowa
Data: 10.2019

Nazwa rysunku: Plan sytuacyjny km 650,4 - 652,5
Skala: 1:2000

Nr rys.: 2.3

Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Główny Projektant:	mgr inż. Witold Samoląg	BZ/Sz/76	[Podpis]
Projektant:	mgr inż. Łukasz Gontarz	ZAP/0004/POOK/11	[Podpis]
Sprawdzający:	mgr inż. Marek Chmielewski	ZAP/0001/POOK/14	[Podpis]
Sprawdzający:	mgr inż. Alicja Wilanowska	Zespół środowiskowy	[Podpis]
Opracował:	mgr inż. Maciej Gicala		[Podpis]