

Załącznik nr 3

do umowy nr

z dniar.

**WYKAZ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ OKREŚLAJĄCEJ PRZEDMIOT
ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

pn.:

**„Przebudowa centralnego układu komunikacyjnego śródmieścia
w Świnoujściu”.**

Lp.	Opracowania projektowe –projekt budowlany (tytuł opracowania)	Autor opracowania: INGENIEURPLANUNG-OST Ingenieure und Landschaftsplaner 17489 Greifswald Poggenewg 28	UWAGI
1.	2.	3.	4.
1.	Tom I- projekt budowlany zagospodarowania terenu	Projektant: mgr iż. Florian Florczak	
2.	Tom II – projekt budowlany w branży drogowej i organizacja ruchu	Projektant: mgr iż. Florian Florczak	
3.	Tom III – projekt budowlany kanalizacji deszczowej	Projektant: mgr iż. Andrzej Biernacki	
4.	Tom IV – projekt budowlano-wykonawczy oświetlenia ulicznego	Projektant: mgr inż. Jacek Tarkowski	
5.	Specyfikacja techniczna-oświetlenia	mgr inż. Jacek Tarkowski	
6.	Tom V – projekt budowlany zieleni	Projektant: mgr inż. Tadeusz Jurga	
7.	Dokumentacja geotechniczna	mgr Marek Ober	
8.	Tom II- projekt wykonawczy w branży drogowej i organizacja ruchu	Projektant: mgr iż. Florian Florczak	
9.	Tom II/II Specyfikacja techniczna ogólna i drogowa	mgr inż. Eduard Michalik	
10.	Tom III – projekt budowlany kanalizacji deszczowej	Projektant: mgr iż. Andrzej Biernacki	
11.	Tom III/II Specyfikacja techniczna kanalizacja deszczowa	mgr inż. Eduard Michalik	
12.	Tom V – projekt wykonawczy zieleni i małej architektury	Projektant: mgr inż. Tadeusz Jurga	
13.	Tom V/II – Specyfikacja techniczna zieleni, małej architektury i ogrodenia	mgr inż. Eduard Michalik	Obowiązuje ST wraz z wymaganiami dotyczącymi materiału roślinnego
14.	Przedmiary do projektu: stan istniejący i stan projektowany	Opracował: T. Granitzki	
15.	Projekt budowlano – wykonawczy kanalizacji deszczowej	Pracownia Projektowa TRASKO Ul. Piłska 9, 71-788 Szczecin Projektant: Krystyna Jackowiak	Projekt dla „Przebudowy ul. Konstytucji 3 Maja w Świnoujściu” obowiązuje zakres przebudowy kolektora deszczowego Ø600 od studni D9 do D2