

GKI.VII.7034-1/11

Pracownia Projektowa ELBI
ul. Szczecińska 25 A/320
75-122 Koszalin

Dotyczy:

Wydania warunków technicznych na odprowadzanie wód opadowych z terenu projektowanego ronda przy ulicach :Koszalińska, Józefa Chełmońskiego, Polanowska, Poczтова, Jedności Narodowej.

Odprowadzenie wód opadowych z terenu projektowanego ronda należy przewidzieć do istniejących i projektowanych wpustów kanalizacji deszczowej oraz studni będących elementami kanalizacji deszczowej ulic : Koszalińska, Józefa Chełmońskiego, Polanowska, Poczтова, Jedności Narodowej. Nowoprojektowaną sieć kanalizacji deszczowej związana z projektowanym rondem należy tak zaprojektować aby wody opadowe były kierowane do kolektora głównego Ø 500 mieszczącego się w ulicy Jedności Narodowej. Zbędne wpusty i studnie należy zlikwidować.

Na powyższe należy opracować projekt budowlano-wykonawczy. Szczegóły rozwiązań technicznych powinny być zgodne z obowiązującymi normami i przepisami prawa budowlanego.

Integralną częścią warunków technicznych jest załącznik nr 1 do warunków technicznych GKI.VII.7034-1/11 z dnia 03 stycznia 2011 r.

Warunki techniczne tracą ważność po upływie 2 lat od daty wydania.

Trasa przebiegu realizowanego uzbrojenia winna być zgodna z projektem technicznym.

Wszystkie odstępstwa od projektu należy nanieść w inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.

Do odbioru końcowego Wykonawca robót powinien dostarczyć:

- 1 egzemplarz projektu technicznego sieci.
- 1 egzemplarz inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.

W pozostałych kwestiach nieuregulowanych niniejszymi warunkami mają zastosowanie aktualne obowiązujące przepisy.

Z up. BURMISTRZA

Janusz Maderski
NACZELNIK WYDZIAŁU
Gospodarki Komunalnej i Inwestycji

Studzienki do usunięcia



Projektowane miejsca włączenia do sieci kanalizacji deszczowej



W9: 21.73 Projektowane wpusty deszczowe

6026200
6414000

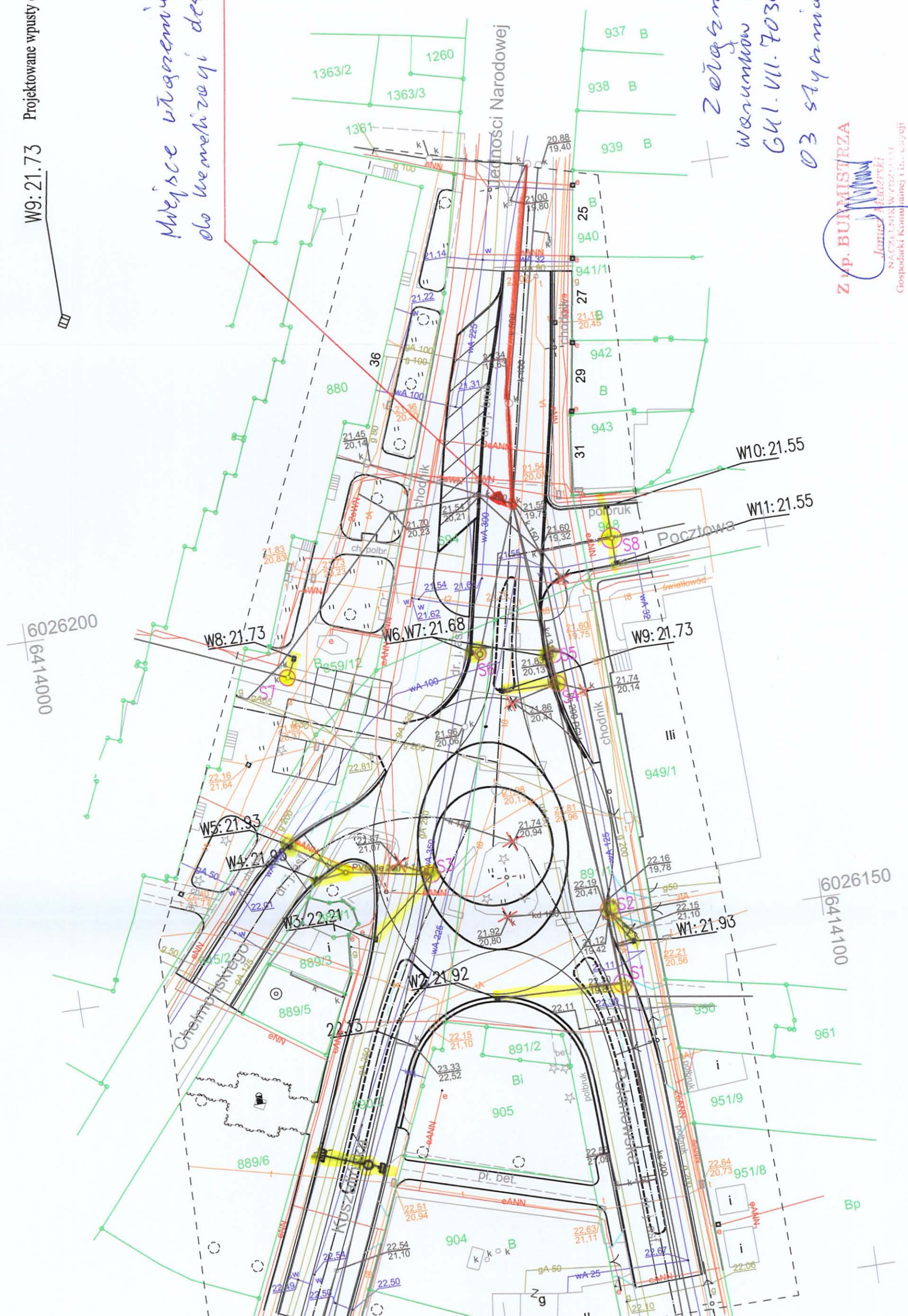
Miejsce włączenie do sieci kanalizacji deszczowej.

BURMISTRZ MIASTA
(1) SŁAWNO

*Załącznik nr 1 do
warunków technicznych
G.U. VII. 7034-1/11 z dnia
03 stycznia 2011 r.*

Z P. BURMISTRZA

Janusz Miodziński
NACZELNIK WZDZIAŁU
Gospodarki Komunalnej i Inżynierii



6026150
6414100