












włączenie proj. KD DN300
do istn. KD DN300 w ul. Narutowicza
(propozycja)

-  Krawężnik betonowy 15x30
-  Obrzeże betonowe
-  Istniejące wpusty - wymiana wpustu i studzienki
-  Projektowana kanalizacja deszczowa z wpustami i studzienkami ściekowymi
-  Istniejące wpusty/przykanalik do demontażu

- OZNACZENIA NAWIERZCHNI**
-  Nawierzchnia z kostki bet. 8cm
 -  Nawierzchnia chodnika z kostki bet. 6cm
 -  Nawierzchnia zjazdów z kostki bet. 8cm

-  Projektowany słup oświetleniowy z oprawą dedykowaną dla przejść dla pieszych 1xMH-150W/miagający wskaźnik LED 6W, wysokość zawieszenia oprawy 4m
-  Projektowany słup oświetleniowy z oprawą oświetlenia ulicznego LED
-  Projektowany kabel oświetleniowy

DANE TECHNICZNE

Klasa drogi	ciąg pieszo-jedzny
Dopuszczalny nacisk na oś	100kN
Prędkość projektowa	30 km/h
Kategoria ruchu	KR2
Szerokość jezdni	5,0m
Szerokość pasa drogowego	zmienna

Projekt:	Przebudowa ulicy Chełmońskiego w Słupsku		
Tytuł opracowania:	Projekt zagospodarowania terenu		
Data opracowania:	07/2018	Rys. nr. 2_1	Skala: 1:500
Branda:	Zespół projektowy	Imię i nazwisko	nr uprawnień
drogowa	Opracował	M. Piotrowski	