

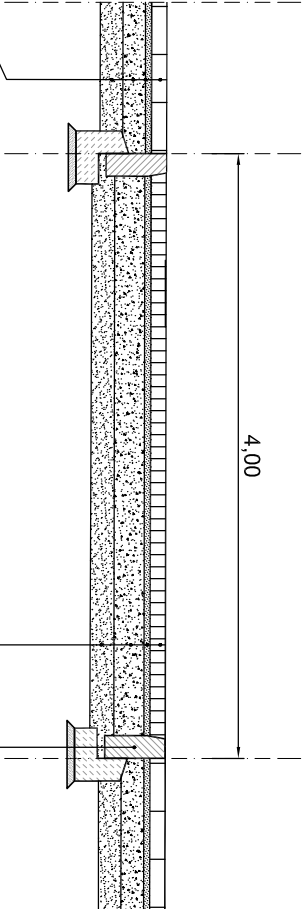
# Przekrój konstrukcyjny D-D

## skala 1:50

CIĄG PIESZY

ZJAZD

CIĄG PIESZY



krawężnik betonowy 30x 15cm
ława betonowa z oporem z betonu C12/15 35x15cm
podsyпка cementowo- piaskowa 1:4 wymagany wtórny moduł odkształcenia E <sub>2</sub> = 100 MPa, gr. = 4cm

nawierzchnia z betonowej kostki Urbanika, kolor szary	8 cm
wym.: 25x 30x 8cm	
podsyпка cementowo- piaskowa 1:4 wymagany wtórny moduł odkształcenia E <sub>2</sub> = 100 MPa	4 cm
podbudowa zasadnicza- kruszywo łamane #0/31.5, stabilizowane mechanicznie (Is= 1,0, CBR≥ 40%)	15 cm
wymagany wtórny moduł odkształcenia E <sub>2</sub> = 80 MPa	
warstwa mrozochronna	10 cm
piasek średni (Is= 1,0, CBR≥ 25%)	

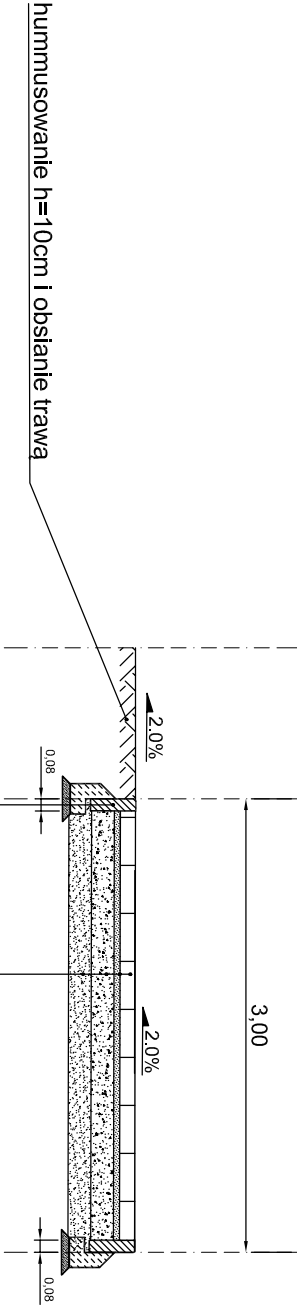
nawierzchnia z betonowej kostki, kolor czarny	8 cm
wym.: 10x 20x 8cm	
podsyпка cementowo- piaskowa 1:4 wymagany wtórny moduł odkształcenia E <sub>2</sub> = 100 MPa	4 cm
podbudowa zasadnicza- kruszywo łamane #0/31.5, stabilizowane mechanicznie (Is= 1,0, CBR≥ 40%)	20 cm
wymagany wtórny moduł odkształcenia E <sub>2</sub> = 80 MPa	
warstwa mrozochronna	15 cm
piasek średni (Is= 1,0, CBR≥ 25%)	

# Przekrój konstrukcyjny E-E

## skala 1:50

ZIELEŃ

CIĄG PIESZY



obrzeże betonowe 8x30 cm
na podsypce cem.-piask. gr. 4cm
ława betonowa z oporem z betonu C12/15 20x10 cm

8 cm	nawierzchnia z betonowej kostki Urbanika, kolor szary
wym.: 25x 30x 8cm	
4 cm	podsyпка cementowo- piaskowa 1:4 wymagany wtórny moduł odkształcenia E <sub>2</sub> = 100 MPa
15 cm	podbudowa zasadnicza- kruszywo łamane #0/31.5, stabilizowane mechanicznie (Is= 1,0, CBR≥ 40%)
	wymagany wtórny moduł odkształcenia E <sub>2</sub> = 80 MPa
10 cm	warstwa mrozochronna
	piasek średni (Is= 1,0, CBR≥ 25%)

PROJEKTY I NADZÓR  
MARCIN WĄCHNICKI  
ul. Krzywa 48, 76-200 Słupsk  
kom.: 507 565 061  
e-mail: mwachnicki@gmail.com

INWESTYCJA:

PROJEKT PRZEBUDOWY CHODNIKÓW  
PRZY UL. WAZÓW W SŁUPSKU

INWESTOR:

MIASTO SŁUPSK  
Pl. Zwycięstwa 3  
76-200 Słupsk

FAZA:

PROJEKT  
BUDOWLANO-WYKONAWCZY  
TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEMIANOWY KONSTRUKCYJNY

BRANŻA:

SKALA:

DROGOWA

1:50

PROJEKTANT:

mgr inż. Marcin Wąchnicki  
upr. nr ZAP/0040/POOD/08  
spec. drogowa bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCA:

PODPIS:

OPRACOWAŁA:

PODPIS:

inż. Nina Skwirra

DATA:

NR RYSUNKU:

WRZESIEŃ 2020

3