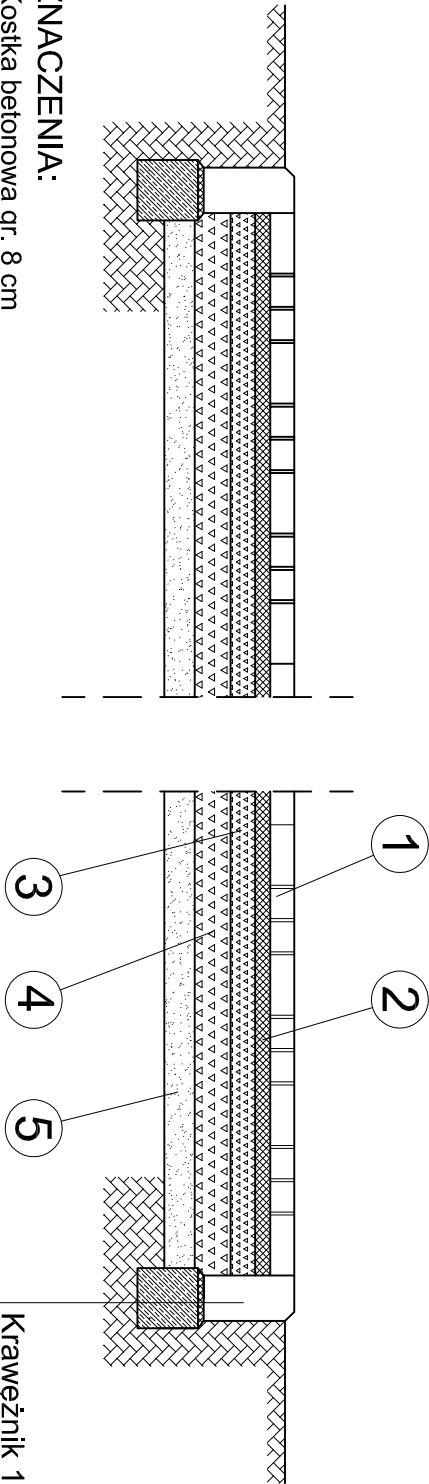


# PRZEMIANOWY NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ



## OZNACZENIA:

1. Kostka betonowa gr. 8 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego kłincem 0-31,5 mm gr. 8 cm
4. Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 mm gr. 12 cm
5. Warstwa odcinająca z piasku gr. 10 cm

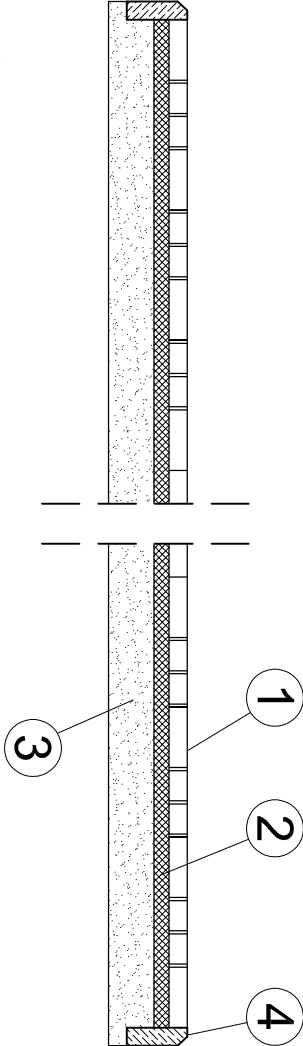
Krawężnik 15 x 30 cm

Podsyпка cement. - piaskowa gr. 2 cm

ława zwykła z betonu C12/15

gr. 20 cm, szer. 20 cm

## PRZEMIANOWY OPASEK Z KOSTKI BETONOWEJ



## OZNACZENIA:

1. Kostka betonowa gr. 6 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 5 cm
3. Podsyпка piaskowa gr. 15 cm
4. Obrzeże betonowe 20 x 6 cm



GRZEGORZ KOWALEWSKI INNTECH  
PROJEKTOWANIE I NADZORY  
ul. Racławicka 5/51, 14-100 Ostróda

Obiekt	Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w msc. Langanki, gm. Sępólno		
Adres	Sępólno dz. nr: 3/3 - obręb nr 0012 Langanki - jedn. ewid. 280106_5 Sępólno - obszar wiejski		
Inwestor	Gmina Sępólno ul. 11 Listopada 7, 11-210 Sępólno	Rys. nr PT-D-1.0	
Tytuł	Przekrój nawierzchni z kostki betonowej	Skala: brak	
Projektant br. drogowa:	mgr. inż. Renata Kozak	09.2022	Nr upr: WAM/0128/POOD/10