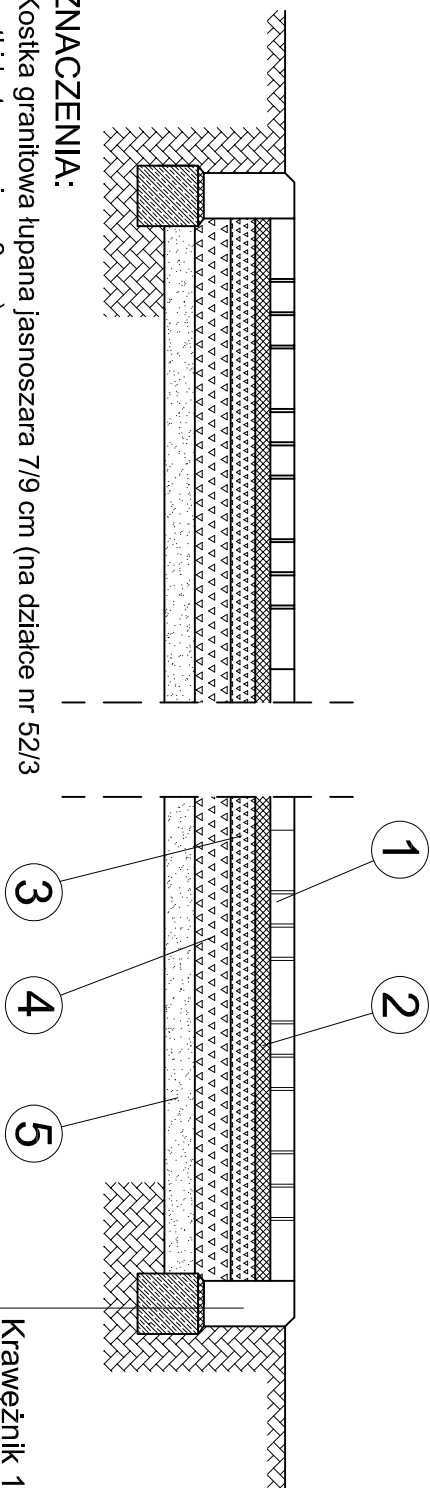


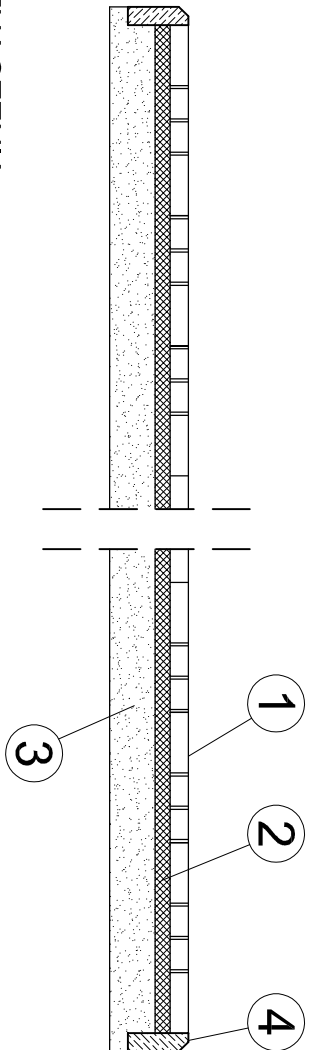
# PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ



## OZNACZENIA:


- 1. Kostka granitowa łupana jasnoszara 7/9 cm (na działce nr 52/3 z kostki betonowej gr. 8 cm)
- 2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 3. Podbudowa z kruszywa łamanego kłińcem 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

## PRZEKRÓJ OPASEK Z KOSTKI BETONOWEJ



## OZNACZENIA:

- 1. Kostka o nieregularnych krawędziach np. BRUK-BET CREATIV w kolorze szarym
- 2. Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
- 3. Podsypka piaskowa gr. 15 cm
- 4. Obrzeże betonowe 20 x 6 cm

			
GRZEGORZ KOWALEWSKI INTECH PROJEKTOWANIE I NADZORY ul. Racławicka 5/51, 14-100 Ostróda			
Obiekt	Budowa Stacji Uzdatniania Wody w Sępólnu, gm. Sępóln		
Adres	Sępóln dz. nr: 158/1 i 158/2 - obręb nr 0002 Sępóln 2 oraz 44 i 52/3 - obręb nr 0001 Sępóln 1 - jedn. ewid. 280106_4 Sępóln - miasto		
Inwestor	Gmina Sępóln ul. 11 Listopada 7, 11-210 Sępóln		
Tytuł	Przekrój nawierzchni zjazdu, drogi wewnętrznej i opasek		Rys. nr PAB-D-1.0 Skala: brak
Projektant br.drogowa:	mgr inż. Renata Kozak	01.2022	Nr upr: WAM/0128/POOD/10

Krawężnik 15 x 30 cm  
Podsypka cement. - piaskowa gr. 2 cm  
Ława zwykła z betonu C12/15  
gr. 20 cm, szer. 20 cm