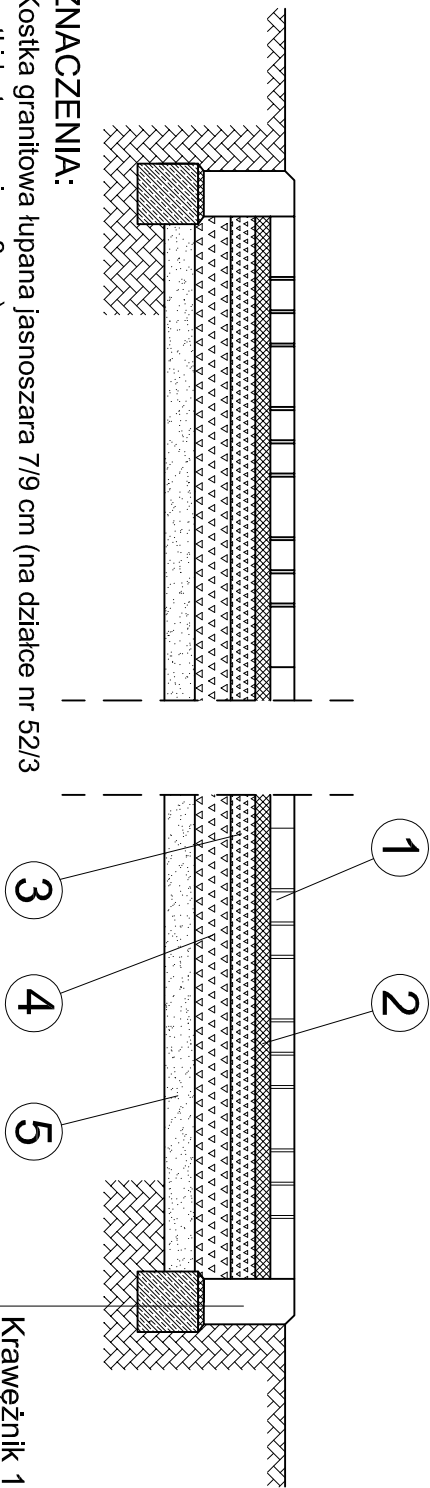


# PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ



## OZNACZENIA:

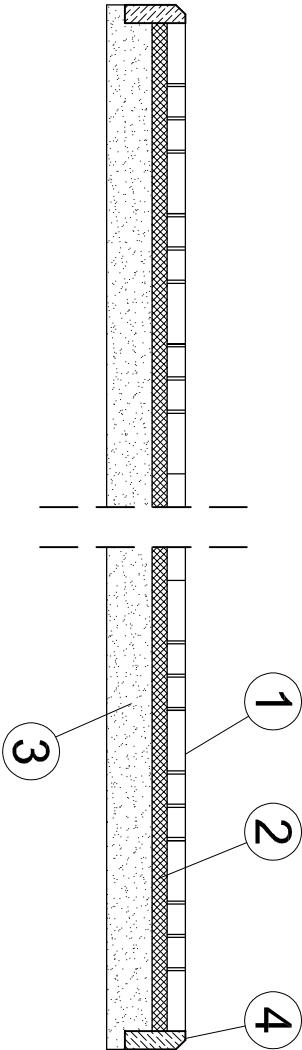
- Kostka granitowa łupana jasnoszara 7/9 cm (na działce nr 52/3 z kostki betonowej gr. 8 cm)
- Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego kłінcem 0-31,5 mm gr. 8 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 mm gr. 12 cm
- Warstwa odcinająca z piasku gr. 10 cm

Krawężnik 15 x 30 cm

Podsypka cement. - piaskowa gr. 2 cm


Ława zwykła z betonu C12/15 gr. 20 cm, szer. 20 cm

## PRZEKRÓJ OPASEK Z KOSTKI BETONOWEJ



## OZNACZENIA:

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

 <p>GRZEGORZ KOWALEWSKI INTECH PROJEKTOWANIE I NADZORY ul. Racławicka 5/51, 14-100 Ostróda</p>			
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	Rys. nr PT-D-1.0	
Tytuł	Przekrój nawierzchni zjazdu, drogi wewnętrznej i opasek	Skala: brak	
Projektant br.drogowa:	mgr inż. Renata Kozak	Nr upr: WAM/0128/POOD/10	
	01.2022		