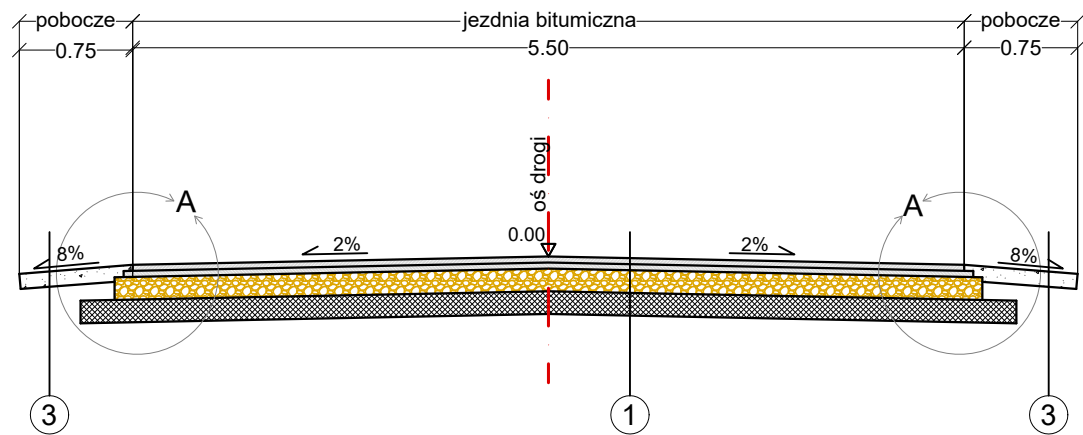
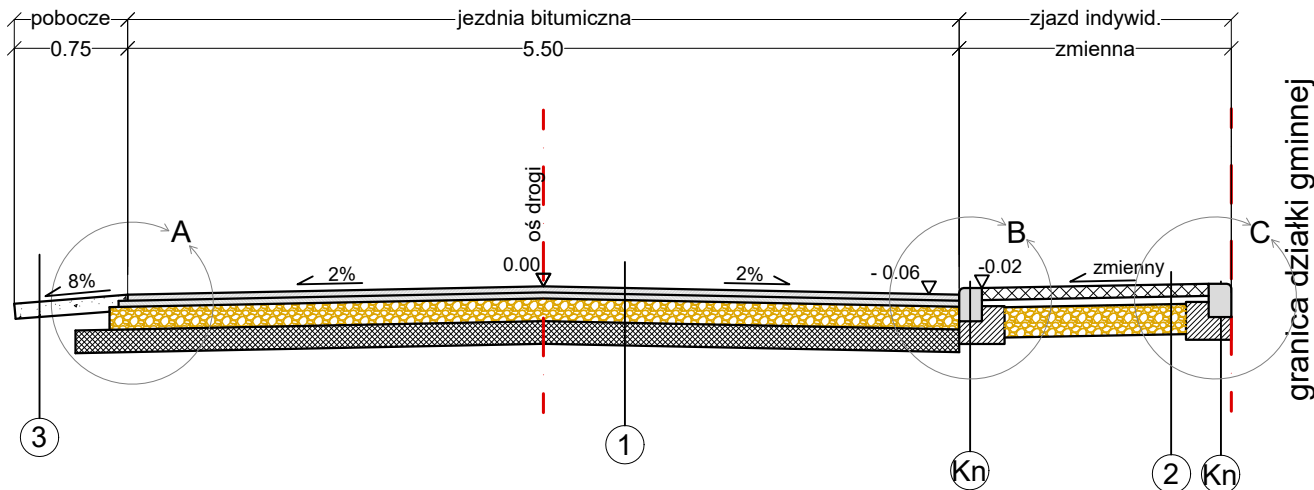


PRZEKRÓJ I-I  
skala 1:50

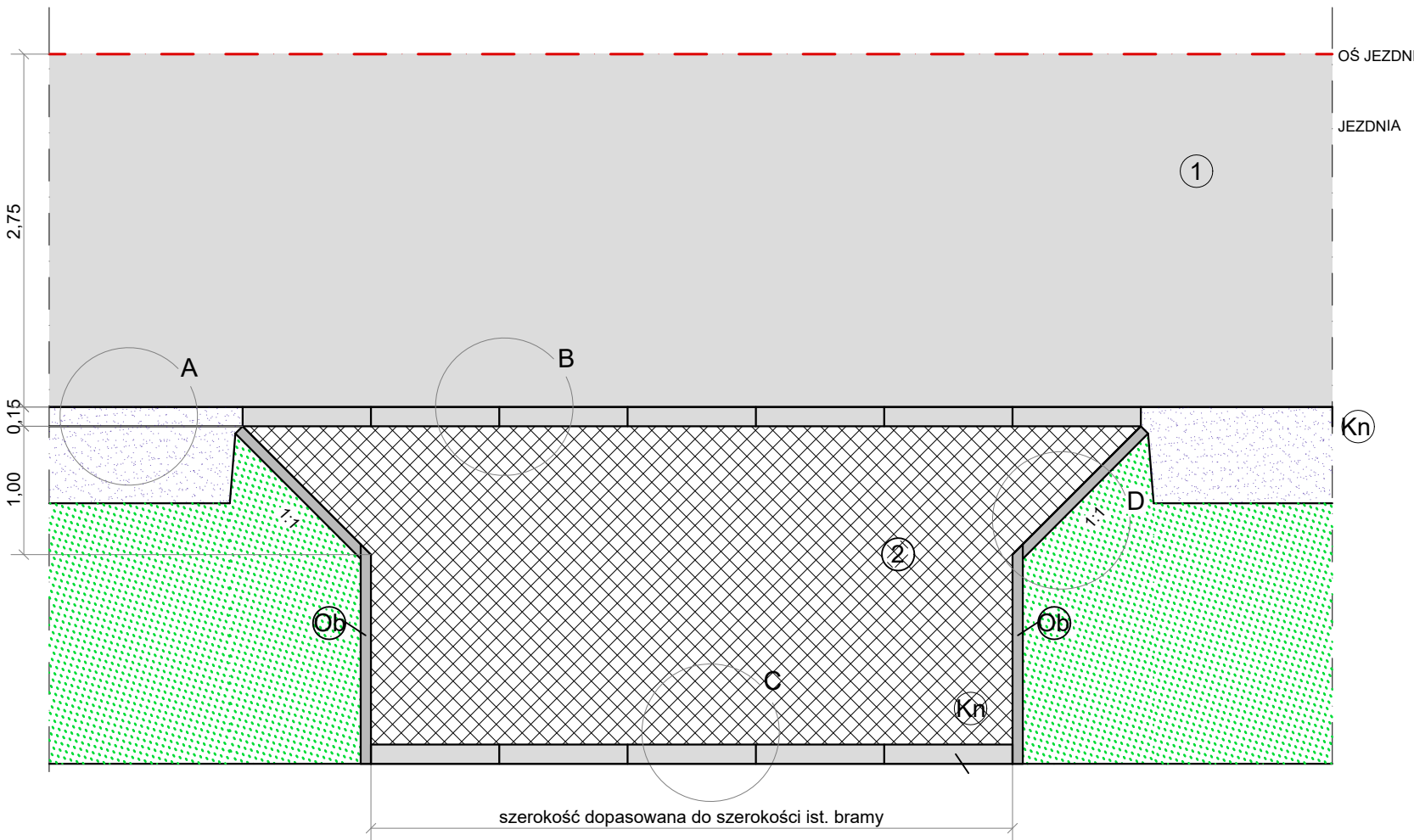


PRZEKRÓJ PRZESZCZĄD PRAWY  
skala 1:50



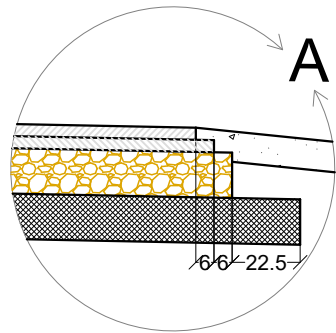
- KONSTRUKCJA ①
- warstwa ścieralna: AC 11S - gr. 4cm
  - warstwa wiążąca: AC 16W - gr. 4cm
  - podbudowa z kruszywa C90/3 stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 - gr. 15cm
  - warstwa gruntu stabilizowanego cementem o Rm 2,5 MPa - gr. 15 cm
- KONSTRUKCJA ②
- kostka betonowa, kolor grafitowy- gr. 8cm
  - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 - gr. 3cm
  - podbudowa z kruszywa C90/3 stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 - gr. 20cm
- KONSTRUKCJA ③
- pobocze z destruktu asfaltowego - gr. 10cm

RZUT ZJAZDU INDYWIDUALNEGO PRAWEGO  
skala 1:50



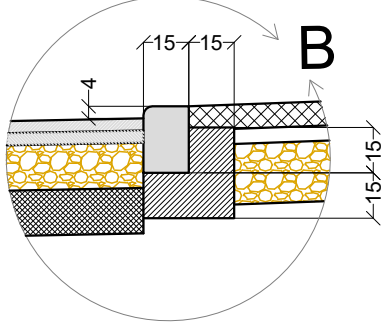
SZCZEGÓŁ A  
skala 1:25

- wymiary w centymetrach



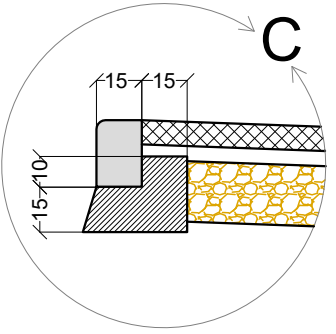
SZCZEGÓŁ B  
skala 1:25

- wymiary w centymetrach



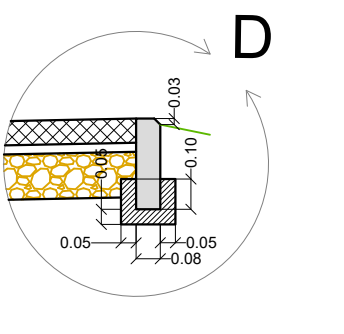
SZCZEGÓŁ C  
skala 1:25

- wymiary w centymetrach



SZCZEGÓŁ D  
skala 1:25

- wymiary w centymetrach



Kn - krawężnik betonowy najazdowy, 15x22cm posadowiony na ławie betonowej C12/15 z oporem  
Ob - obrzeże betonowe, 8x30cm, posadowiony na ławie betonowej C12/15  
Kr - krawędź jezdni

Inwestycja:	Modernizacja ulicy Przemysłowej w miejscowości Wąsosz, gmina Popów		
Adres inwestycji:	Wąsosz Dolny, ulica Przemysłowa dz. nr ewid. 567, 568, 564/45, 564/44, 581/1, 570/1, 569/1, 569/3, 564/4, 564/23, 564/30, 564/20, 564/19, 564/18, 564/29, 564/40, 564/41, 564/27, 564/26, 564/25, 564/16, 564/14, 564/12, 546, obręb 0014 Wąsosz Dolny; 111/1, 459, 112/1, obręb 0015 Wąsosz Górny		
Inwestor:	Gmina Popów 42-110 Popów, Zawady, ulica Częstochowska 6		
Faza projektu:	PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY		
Jednostka projektowa:	INŻYNIERIA DROGOWA AK-BUD KONRAD GALANT 42-224 CZĘSTOCHOWA, ULICA CZECHA 6 / 20 TEL.: 506-724-134, 506 807 920 @: joanna.galant@akbud-projekt.pl		
Projektował branża drogowa:	mgr inż. Joanna Galant	uprawnienia nr: SLK/6241/PBD/15	Podpis:
Opracował branża drogowa:	mgr inż. Szymon Żerdziński		Podpis:
Tytuł rysunku:	PRZESZCZĄD KONSTRUKCYJNE		
Nr rysunku:	PFU-DROG-03	Skala: 1:50	Data: 06.2022r.