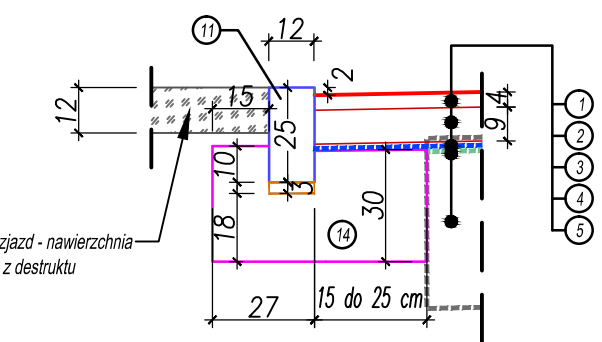
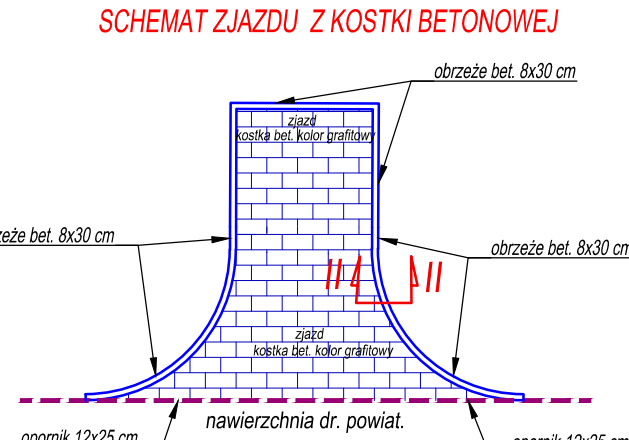
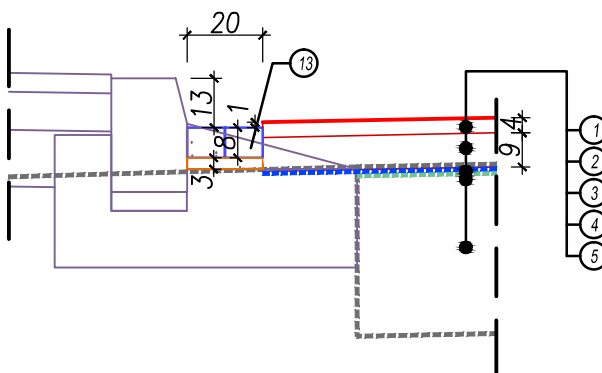


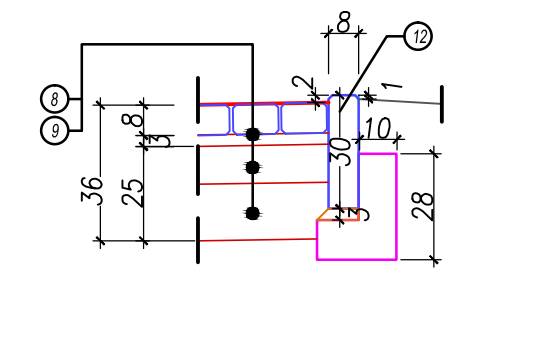
**przekrój I-I**  
**zjazd z destruktu lub kruszywa**



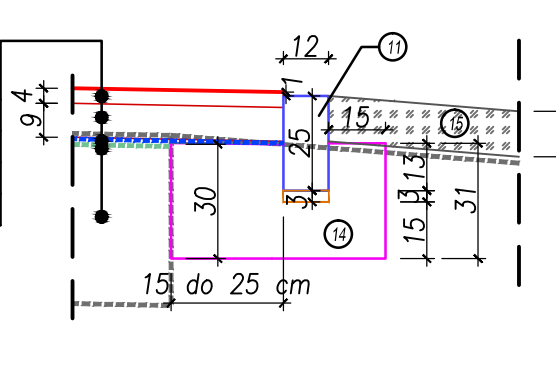
**SZCZEGÓŁ "A"**



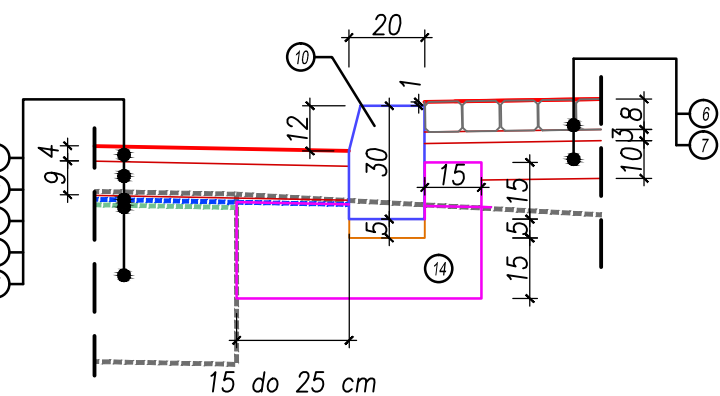
**przekrój II-II**  
**zjazd z kostki betonowej**



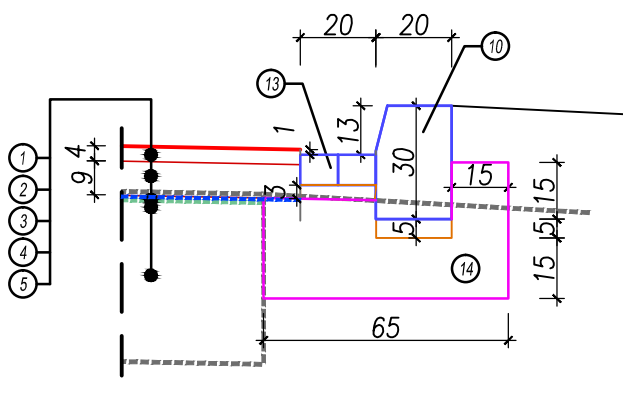
**SZCZEGÓŁ "B"**



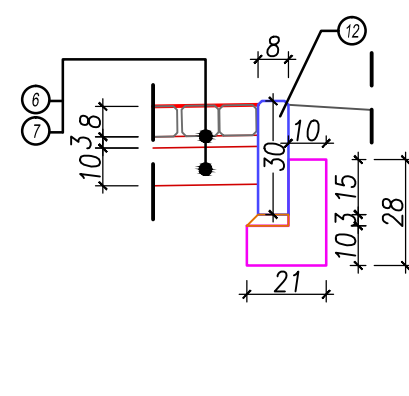
**SZCZEGÓŁ "C"**



**SZCZEGÓŁ "D"**



**SZCZEGÓŁ "E"**



## LEGENDA

### WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ

- 1 Warstwa ścierna grubości 4 cm - SMA 0/8
- 2 Warstwa wiążąca wyrównawcza grubości średnio 9 cm - AC16W35/50
- 3 Siatka o szer. 1 m
- 4 Frezowanie profilujące - od 1 do 3 cm
- 5 Istniejąca konstrukcja nawierzchni

### KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI chodników i umocnień z kostki betonowej

- 6 Kostka brukowa betonowa typu cegła grubości 8 cm - kolor szary na posypce cementowo-piaskowej (1:4), grubości 3 cm
- 7 Warstwa grubości 10 cm - mieszanka związana cementem C 3/4

### KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI zjazdów z kostki betonowej

- 8 Kostka brukowa betonowa typu cegła grubości 8 cm - kolor grafitowy na posypce cementowo-piaskowej (1:4), grubości 3 cm
- 9 Warstwa grubości 25 cm - mieszanka związana cementem C 3/4

### ELEMENTY KORPUSU DROGOWEGO

- 10 Krawężnik bet. 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, grubości 5 cm
- 11 Opornik bet. 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, grubości 3 cm
- 12 Obrzeże betonowe 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, grubości 3 cm na ławie z mieszanki związanej cementem C12/15
- 13 Ściek z dwóch rzędów kostki bet. typ cegła kolor szary o wymiarach 20x10x8cm na podsypce cementowo-piaskowej (1:4), grubości 3 cm
- 14 Ława z mieszanki związanej cementem C12/15
- 15 Umocnienie pobocza destruktem lub kruszywem - grubości średnia 12 cm

	 Tomice ul. Szkolna 23, 62-060 Stęszew	Data: 08.2020
Inwestor:	<b>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH</b> ul. Zielona 8 61-492 Poznań	Nr zlecenia:
Zadanie: <b>Przebudowa drogi powiatowej nr 2497P Buk-Szewce</b> odc. od km 0+015,57 do km4+640,42		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Projektant branża drogowa:	Elżbieta Zbytńiewska	139/81/Pw
Sprawdzający branża drogowa:	Beata Rajch	7131/7/P/2002
Przekroje normalne		Skala: 1:50, 1:20 Nr rys.: 3.2