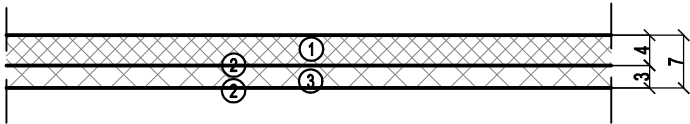
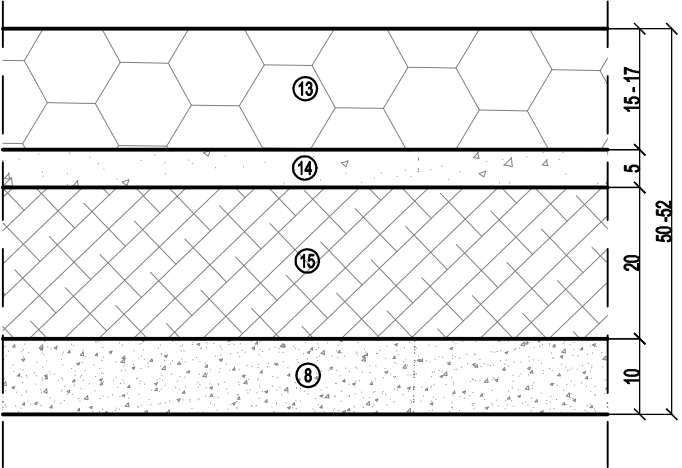


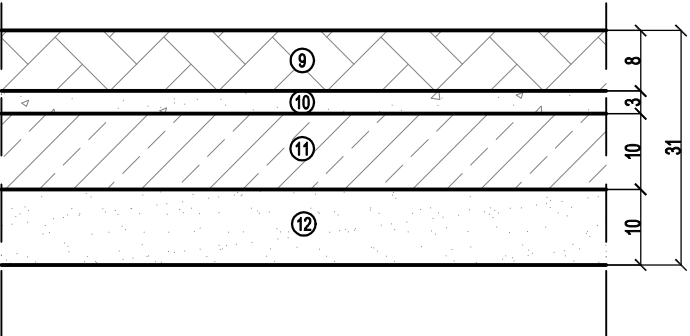
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI
JEZDNI



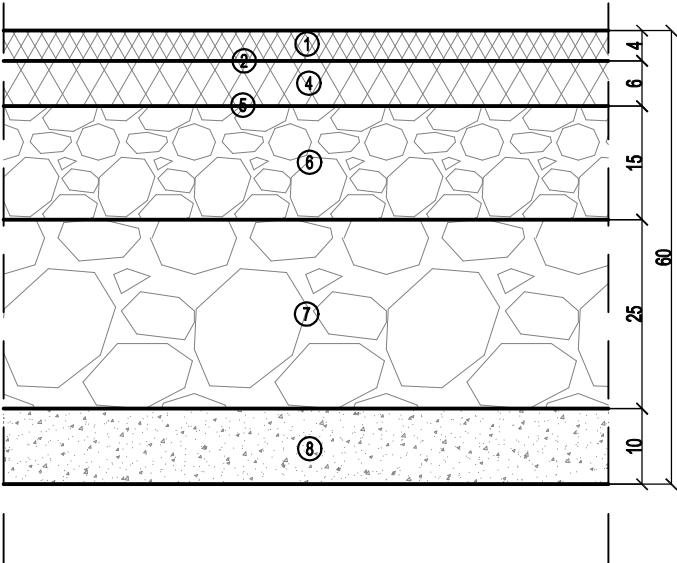
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI
WYSPY DZIELĄCEJ



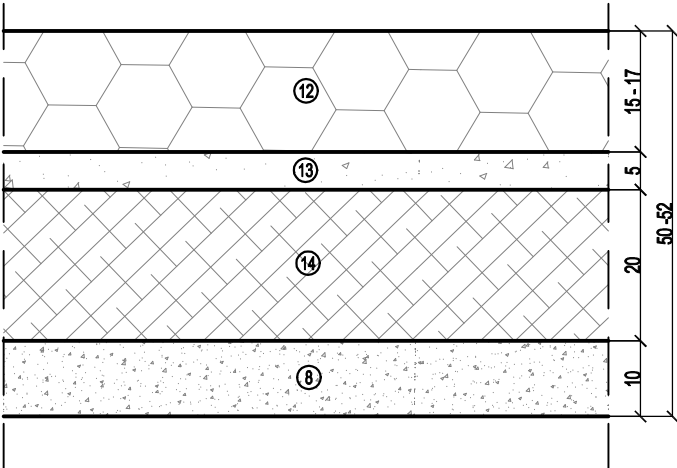
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI
ZJAZDU



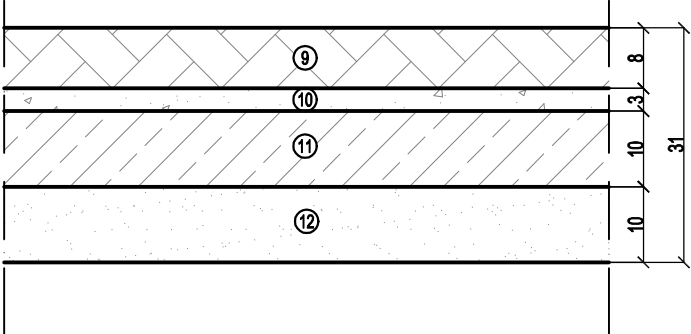
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI
POSZERZENIA



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI
ZATOKI



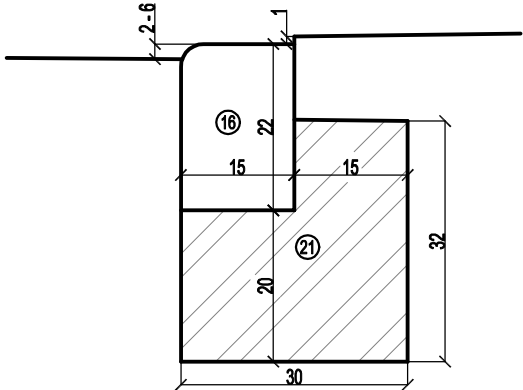
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI
CHODNIKA



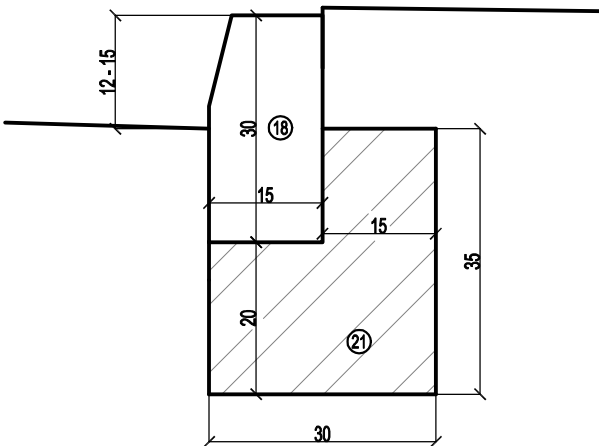
OZNACZENIA:

1. Warstwa ścierna 4 cm z betonu asfaltowego AC11S
2. Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m²
3. Warstwa wiążąca 3 cm (śr. 75 kg/m²) z betonu asfaltowego AC16W
4. Warstwa wiążąca 6 cm z betonu asfaltowego AC16W
5. Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m²
6. Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm 15 cm
7. Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm 25 cm
8. Wzmocnienie podłoża mieszanką związaną cementem klasy C3/4 grub. 10 cm
9. Kostka betonowa 8 cm (szara na chodniku, grafitowa na zjazdach)
10. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grubości 4 cm
11. Podbudowa z betonu C8/10 10 cm
12. Podsypka piaskowa 10 cm
13. Nawierzchnia z kostki granitowej nieregularnej 15/17 cm z wypełnieniem szczelin zaprawą wysokowytrzymałościową do kostki kamiennej C25/30
14. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grubości 5 cm
15. Podbudowa betonowa C12/15 grub. 20 cm
16. Krawężnik betonowy przejazdowy o wymiarach 15x22x100 cm
17. Krawężnik betonowy przejazdowy o wymiarach 15x22x100 cm wraz ze ściekiem z dwóch kostek betonowych ułożonych na płask 8x10x20 cm
18. Krawężnik betonowy wystający o wymiarach 15x30x100 cm
19. Opornik drogowy betonowy o wymiarach 12x25x100 cm
20. Obrzeże o wymiarach 8x30x100 cm
21. Ława z oporem z mieszanki związanej cementem C12/15

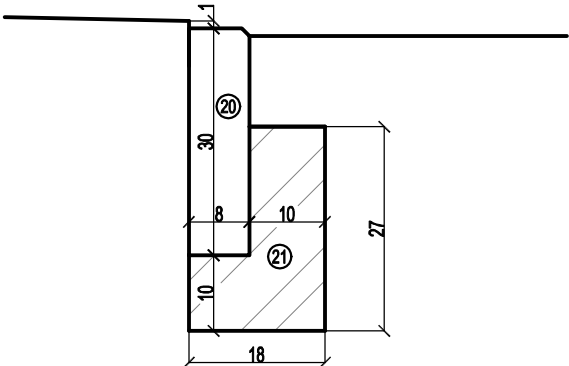
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA PRZEJAZDOWEGO



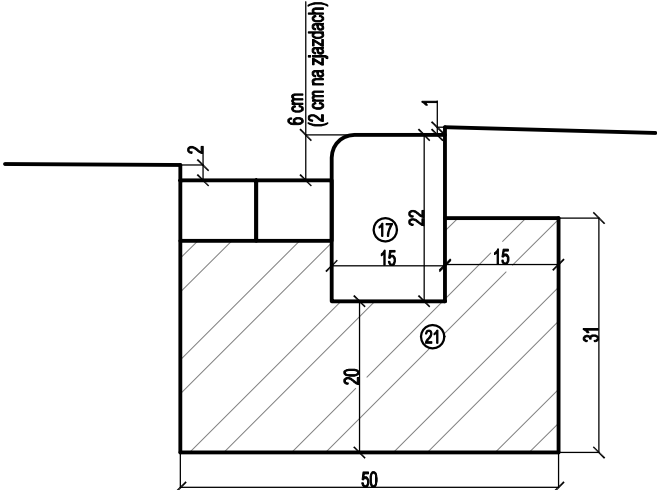
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA



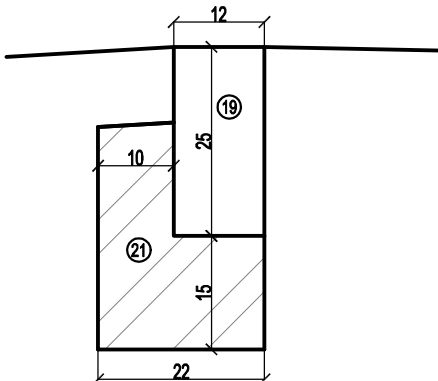
SZCZEGÓŁ OBRZEŻA



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA
PRZEJAZDOWEGO ZE ŚCIEKIEM



SZCZEGÓŁ OPORNIKA



Biuro Inżynieryjno - Techniczne "K I E R" 62-200 Gniezno Os. Wł. Łokietka 18/5 tel. (061) 425 22 11 lub 507 172 128 NIP 784-125-99-64 REGON 634460624					Inwestor Powiatowy Zarząd Dróg Al. Reymonta 32 62-200 Gniezno	
OBIEKT: Przebudowa drogi powiatowej nr 2301P ul. Cienista - skrzyżowanie z drogą powiatową nr 2152P ul. Dalkoska w Gnieźnie						
RYSUNEK: Szczegóły konstrukcyjne						Nr 5
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO			Nr UPR.	DATA	PODPIS
Kier. projektu	mgr inż. Mięczyśław Łebedyński			164/88/PW	VIII 2020	
Projektant b. drogowa	mgr inż. Iwona Łebedyńska			WK/P/0125/ PWOD/18	VIII 2020	
Asystent proj.	inż. Janusz Łebedyński				VIII 2020	
BRANŻA Drogowa	STADIUM PB	ROK OPR. 2020	NR ZLEC.	SKALA 1: 10	EGZEMPLARZ	