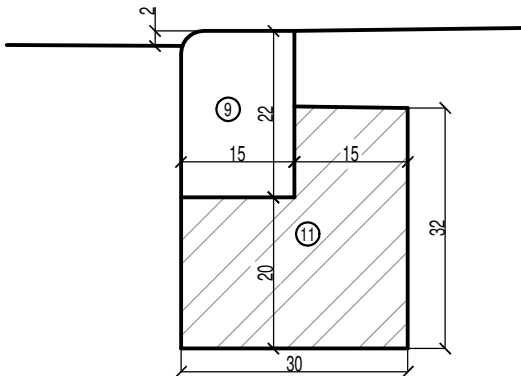
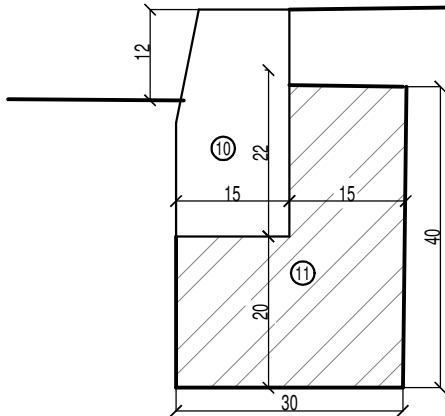


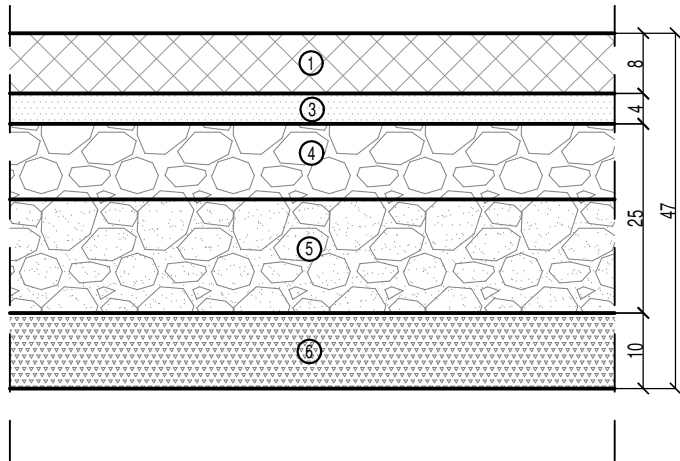
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA PRZEJAZDOWEGO



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA



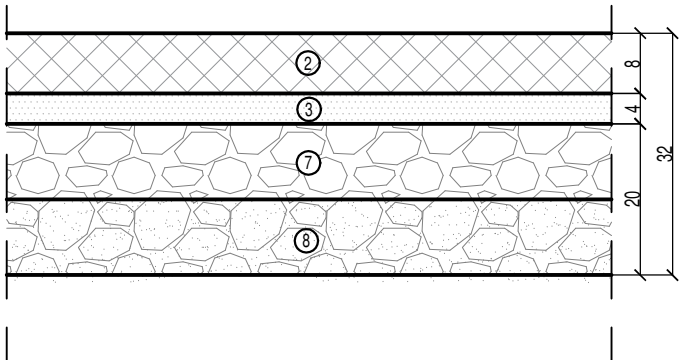
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI ZJAZDY



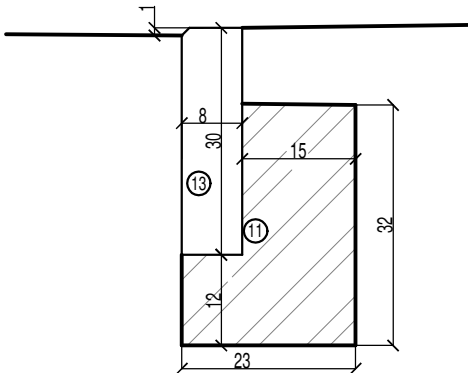
OZNACZENIA:

- 1. Kostka betonowa brukowa 8 cm grafitowa
- 2. Kostka betonowa brukowa 8 cm szara
- 3. Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 4 cm
- 4. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm warstwa górna 10 cm
- 5. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm warstwa dolna 15 cm
- 6. Podbudowa zasadnicza z betonu Rm 2,5MPa gr. 10 cm
- 7. Podbudowa zasadnicza z betonu Rm 7,5MPa gr. 10 cm
- 8. Warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
- 9. Krawężnik betonowy przejazdowy o wymiarach 15x22x100 cm
- 10. Krawężnik betonowy o wymiarach 15x30x100 cm
- 11. Ława betonowa z oporem klasy C12/15
- 12. Ściek z korytek odwróconych 50cm x 60cm
- 13. Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30x100 cm

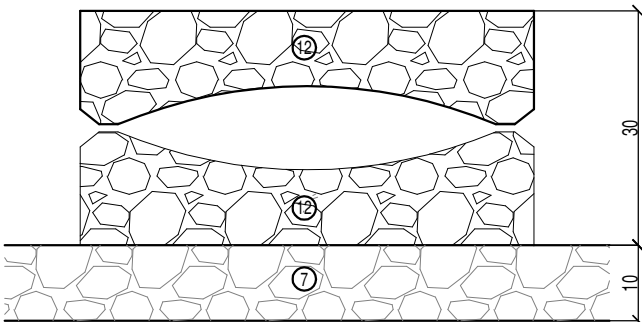
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI CHODNIK



SZCZEGÓŁ OBRZEŻA BETONOWEGO



ŚCIEK Z KORYTEK BETONOWYCH



Biuro Inżynieryjno - Techniczne
"K I E R"
62-200 Gniezno Os. Wł. Łokietka 18/5
tel. (061) 426 64 78 lub 0 507 172 128
NIP 784-125-99-64 REGON 634460624

Inwestor
Powiatowy Zarząd Dróg
al. Reymonta 32
62-200 Gniezno

OBIEKT: Przebudowa drogi powiatowej nr 2169P ul. Wyszyńskiego w m. Trzemeszno
- budowa chodnika.

RYSUNEK: Szczegóły konstrukcyjne.

Nr 3

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	Nr UPR.	DATA	PODPIS
Kier. projektu	mgr inż. Mieczysław Łebedyński	164/88/PW	VIII 2024	
Projektant	mgr inż. Iwona Łebedyńska	WKP0125/PWOD18	VIII 2024	
Asystent proj.	inż. Janusz Łebedyński		VIII 2024	
BRANŻA	STADIUM	ROK OPR.	NR ZLEC.	SKALA
Drogowa	PRJ	2024		EGZEMPLARZ