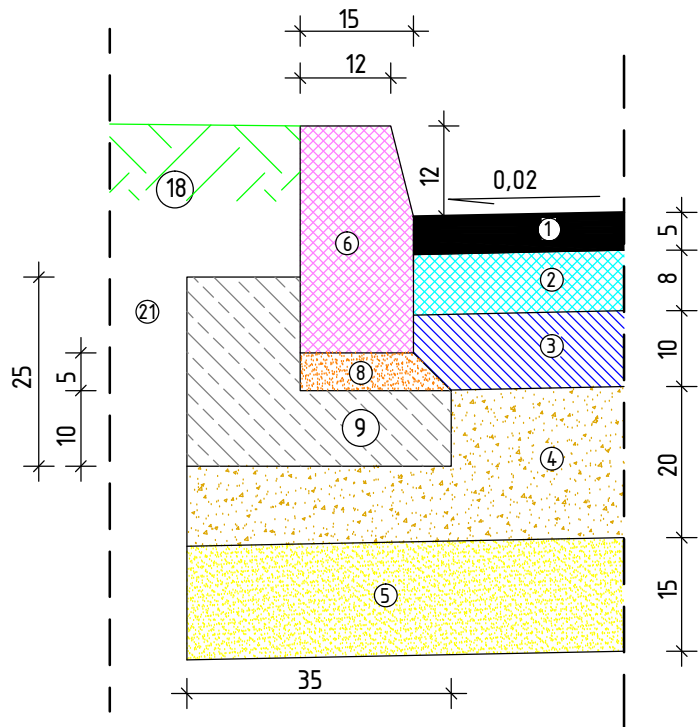
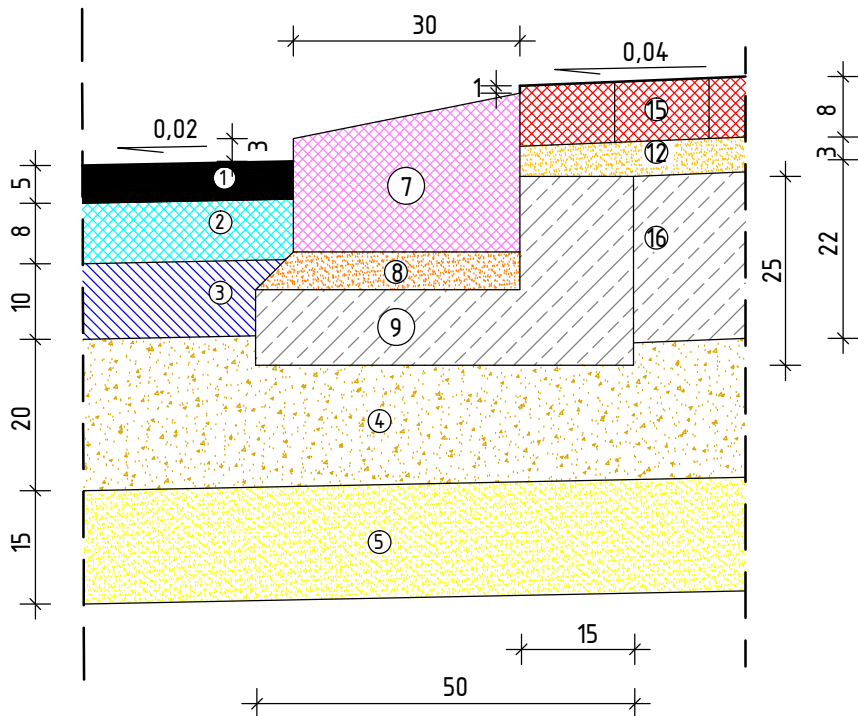


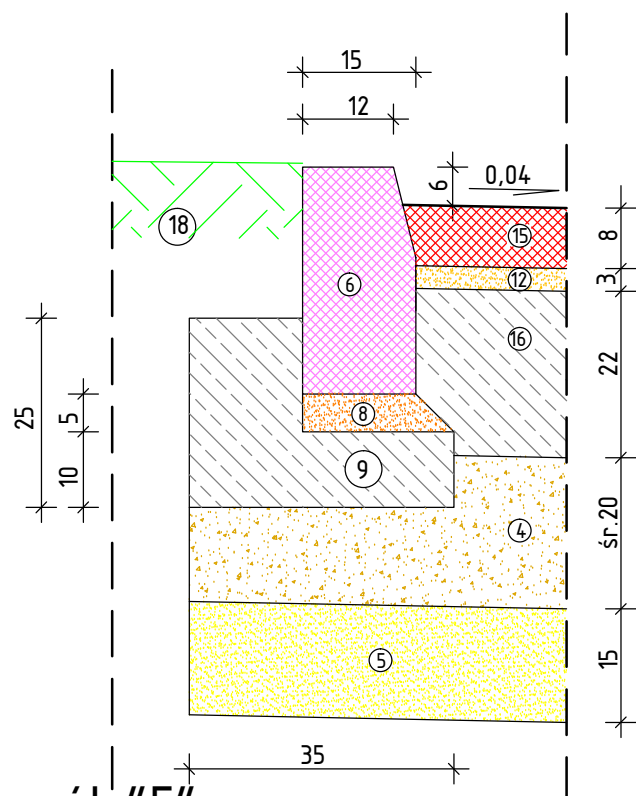
Szczegół "A"  
Skala 1:10



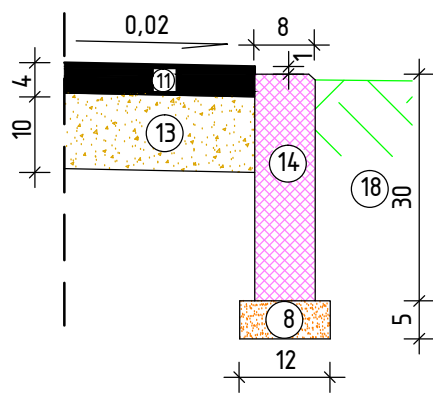
Szczegół "B"  
Skala 1:10



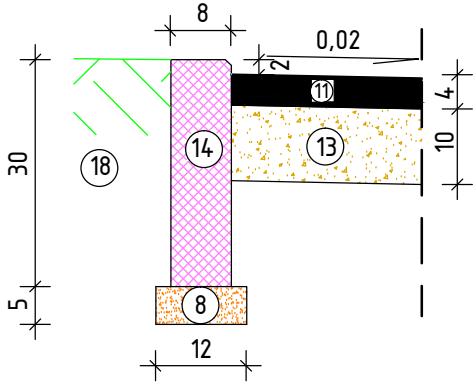
Szczegół "C"  
Skala 1:10



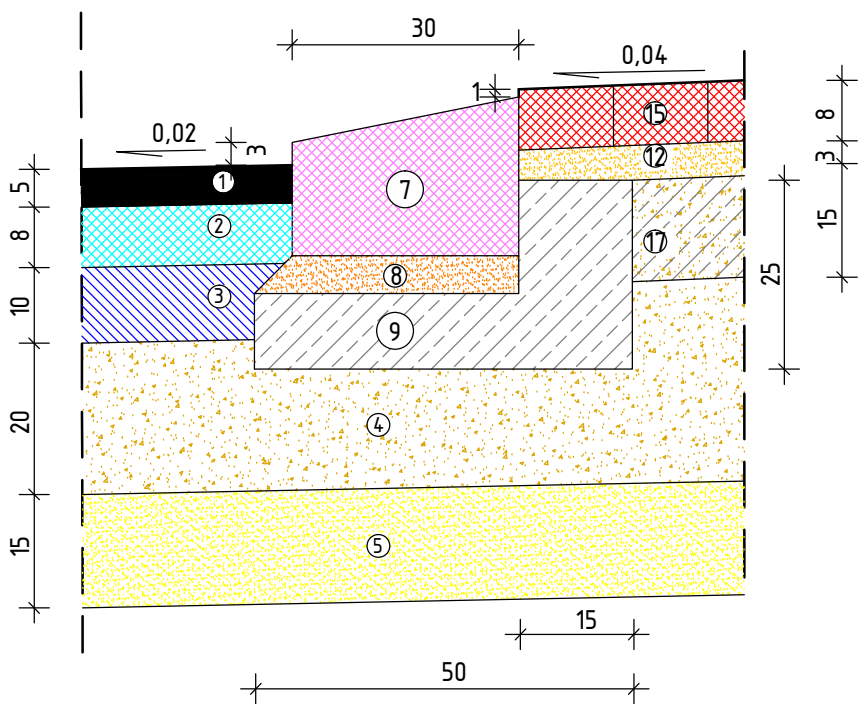
Szczegół "E"  
Skala 1:10



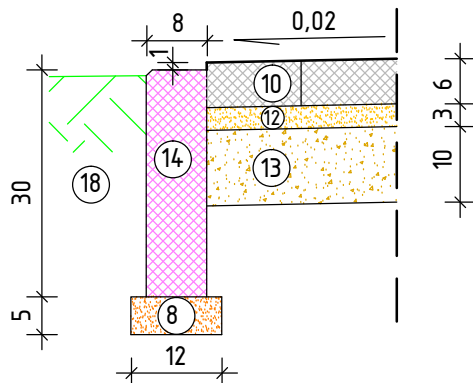
Szczegół "F"  
Skala 1:10



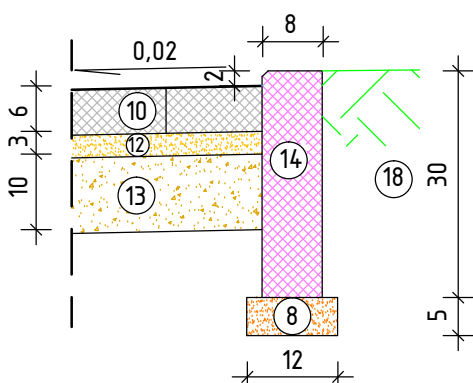
Szczegół "D"  
Skala 1:10



Szczegół "G"  
Skala 1:10

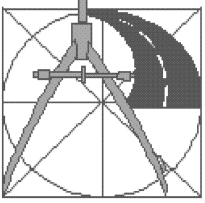


Szczegół "H"  
Skala 1:10



LEGENDA:

1. Warstwa ściernalna nawierzchni z mieszanki mastyksowo - grysowej SMA 11 grubości 5 cm
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W grubości 8 cm
3. Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22 P grubości 10 cm
4. Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm
5. Warstwa mrozochronna z piasku grubości 15 cm
6. Krawężnik betonowy 15x30x100 cm z betonu klasy C20/25
7. Krawężnik betonowy trapezowy 15/21x30 cm z betonu klasy C20/25
8. Podsypka cementowo-piaskowa o zawartości cementu 1:4 grub. 5 cm
9. Ława betonowa z oporem z betonu cement. klasy C12/15
10. Chodnik z kostki z brukowej betonowej szarej grub. 6 cm
11. Ścieżka rowerowa z betonu asfaltowego AC 8 S grubości 4 cm
12. Podsypka cementowo-piaskowa o zawartości cementu 1:4 grub. 3 cm
13. Podbudowa z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm
14. Obrzeże betonowe 8 x 30 cm
15. Nawierzchnia wysp rozdzielających / pierścieni ronda z brukowej kostki betonowej grub. 8 cm kolorowej
16. Podbudowa zasadnicza z betonu cementowego C20/25 gr. 22cm
17. Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa grub. 15 cm
18. Zieleń

	PROJEKT <b>KONCEPCJA POŁUDNIOWO – WSCHODNIEJ OBWODNICY LIDZBARKA</b>		
	INWESTOR <b>GMINA LIDZBARK UL. SĄDOWA 21, 13-230 LIDZBARK</b>		
	USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI 08-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19 TEL./FAX 023 654 4498 TEL. KOM. 502 282 840 NIP 569-102-19-05 REGON 130231285	STUDIUM <b>KONCEPCJA</b>	BRANŻA <b>DROGOWA</b>
	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	SKALA <b>1:10</b>	NUMER RYSUNKU <b>4</b>
DATA <b>LUTY 2015 R.</b>	PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-101/94 PIIB MAZ/BD/1332/01	PODPIS	PODPIS