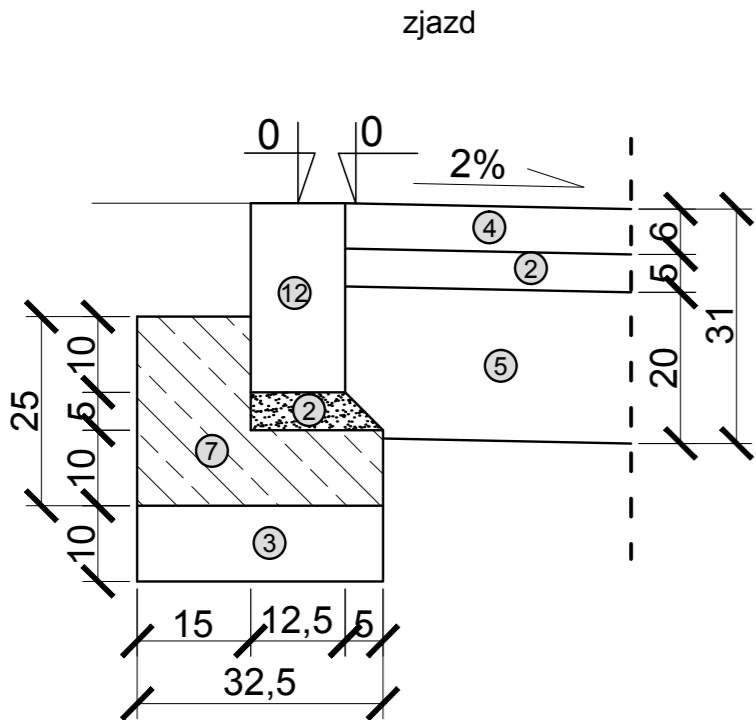
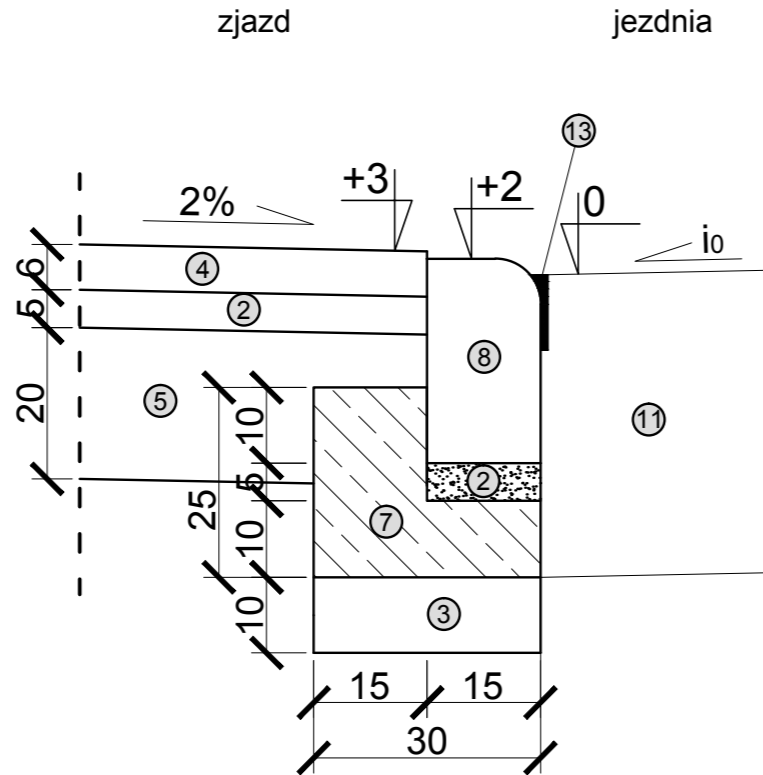


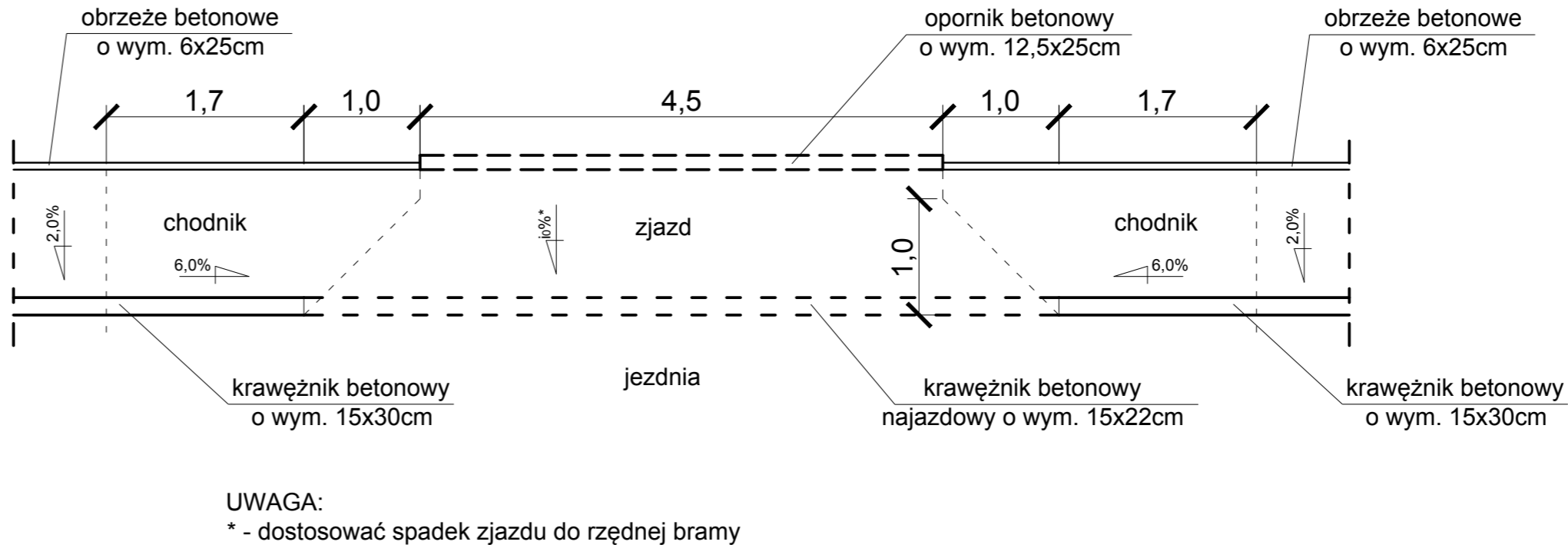
Szczegół "A"
skala 1:10



Szczegół "B"
skala 1:10

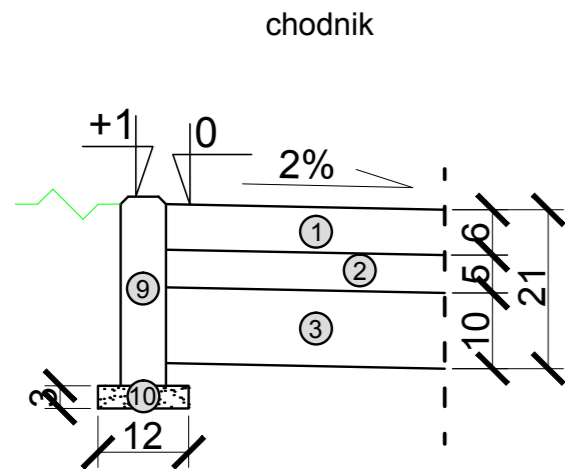


Szczegół zjazdu - rzut
skala 1:50

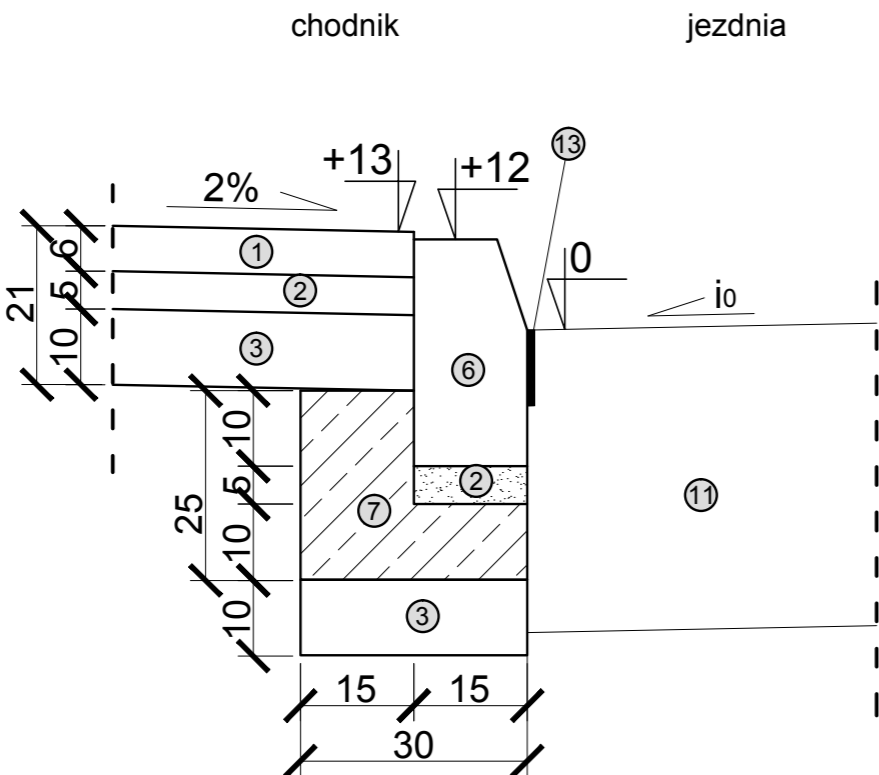


UWAGA:
* - dostosować spadek zjazdu do rzędnej bramy

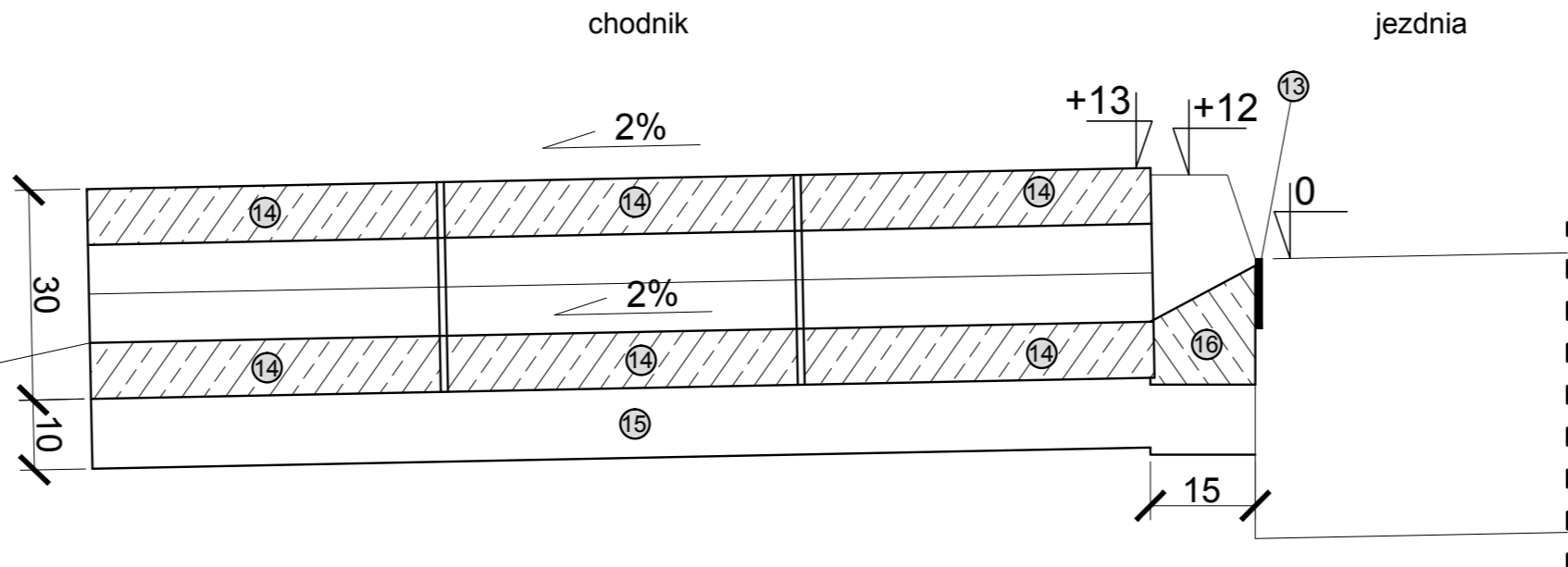
Szczegół "C"
skala 1:10



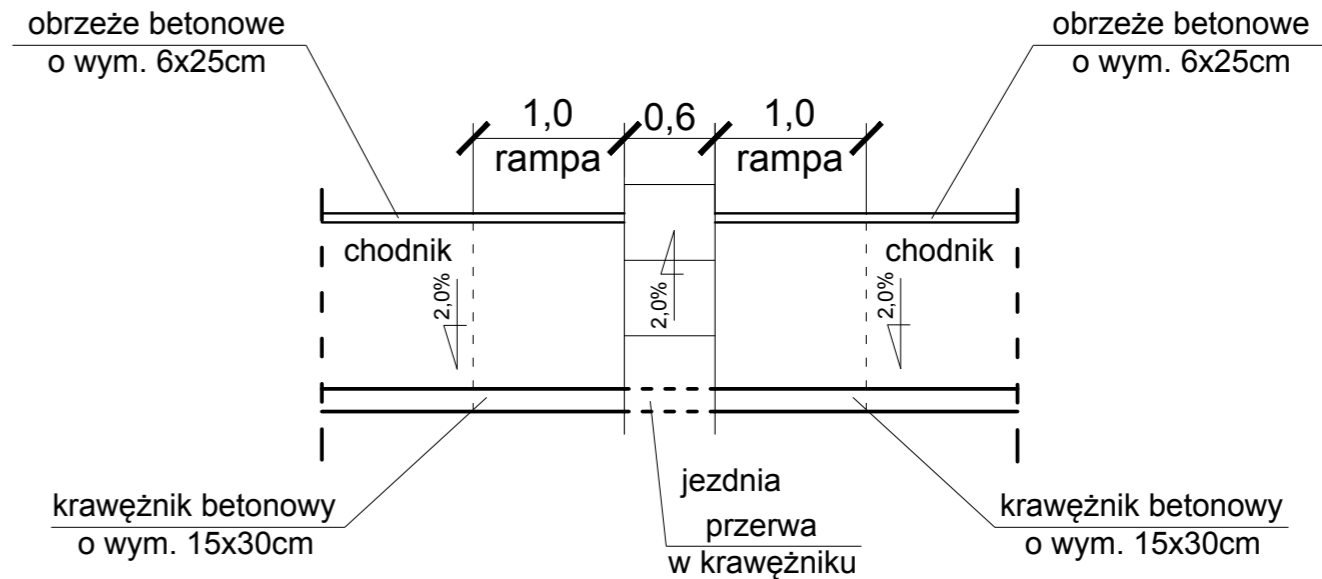
Szczegół "D"
skala 1:10



Szczegół ścieku podchodnikowego - przekrój
skala 1:10



Szczegół ścieku podchodnikowego- rzut
skala 1:50



LEGENDA:
1. Betonowa kostka brukowa grub. 6cm - kolor szary
2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5cm
3. Warstwa kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grub. 10cm
4. Betonowa kostka brukowa grub. 6cm - kolor grafitowy
5. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 grub. 20cm
6. Krawężnik betonowy o wym. 15x30cm
7. Ława betonowa C12/15
8. Krawężnik betonowy najazdowy o wym. 15x22cm
9. Obrzeże betonowe o wym. 6x25cm
10. Podsypka piaskowa grub. 3cm
11. Istniejąca konstrukcja jezdni
12. Opornik betonowy o wym. 12,5x22cm
13. Zaprawa cementowa
14. Betonowa płyta ściekowa, typ "korytkowy"
15. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 10cm
16. Beton C12/15

Inwestor:	Gmina Mińsk Mazowiecki, ul. Chelmońskiego 14, 05-300 Mińsk Mazowiecki		
Obiekt:	Droga gminna nr 220813W w Chmielewie, gmina Mińsk Mazowiecki		
Temat opracowania:	Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika i remontów zjazdów		
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
Projektant:	mgr inż. Leszek Chmielewski	Nr uprawnień:	66/94/Os
Data:	17.06.2013 r.	Stadium:	Projekt wykonawczy
Branża:	Drogowa	Skala:	1:10, 1:50