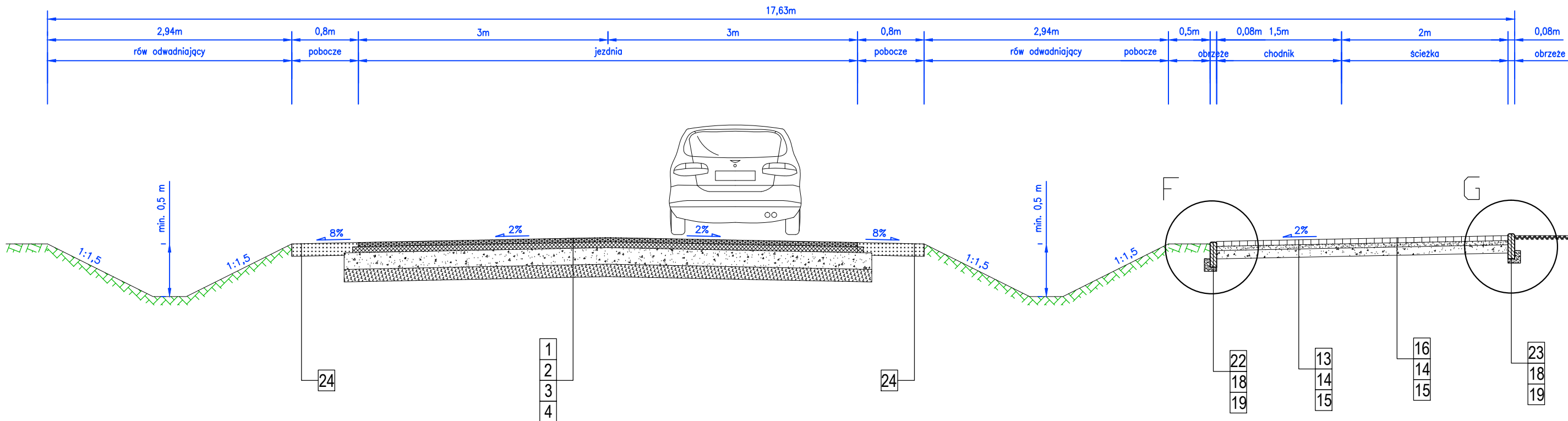


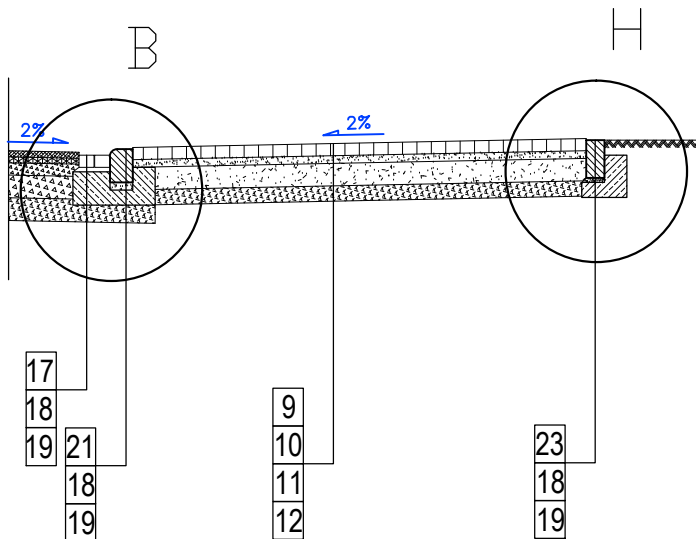
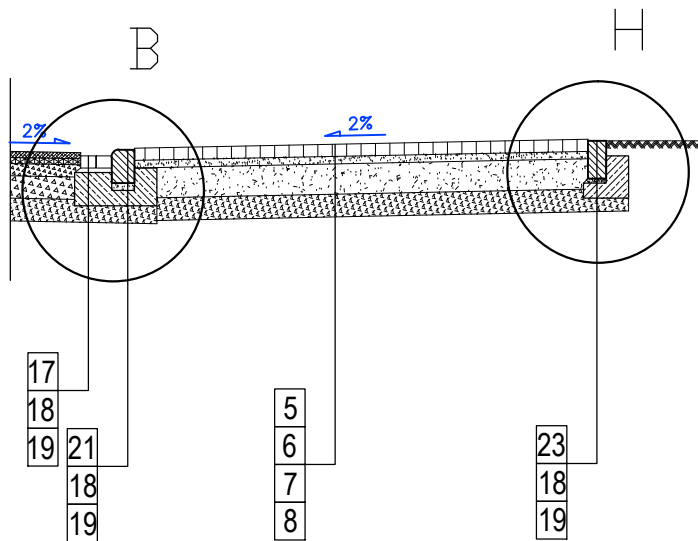
E-E'



Zjazdy z betonowej kostki brukowej (na drogi lokalne)



Zjazdy z betonowej kostki brukowej (na posesje)



OZNACZENIA:

KONSTRUKCJA PROJEKTOWANEJ JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego dla KR2 gr. 5 cm
2. Podbudowa z betonu asfaltowego dla KR2 gr. 7 cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 15 cm
4. Warstwa odcinająca z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 20cm

KONSTRUKCJA PROJEKTOWANYCH ZJAZDÓW (NA DROGI LOKALNE)

5. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego dla KR2 gr. 3 cm
6. Podbudowa z betonu asfaltowego dla KR2 gr. 4 cm
7. Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 15 cm
4. Warstwa odcinająca z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 20cm

KONSTRUKCJA PROJEKTOWANYCH ZJAZDÓW (NA POSESJE)

9. Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej, bezfazowej, czerwonej gr. 8 cm
10. Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
11. Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 15 cm
12. Warstwa odcinająca z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 10 cm

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA

13. Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej, bezfazowej, szarej gr. 6 cm
14. Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
15. Warstwa odcinająca z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 10 cm

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ŚCIEŻKI

16. Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej, bezfazowej, czerwonej gr. 6 cm
14. Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
15. Warstwa odcinająca z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 10 cm

UKŁAD WARSTW - ŚCIEKI ULICZNE

17. Ściek z dwóch rzędów kostki bet. brukowej szarej gr. 8 cm
18. Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 3 cm
19. Ława betonowa zwykła z betonu C 12/15

UKŁAD WARSTW - KRAWĘŻNIK WJAZDOWY

21. Krawężnik betonowy wjazdowy o wym 15x22 cm
18. Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
19. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

UKŁAD WARSTW - OBRZEŻE

22. Obrzeże betonowe o wym 8x30 cm
18. Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
19. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

UKŁAD WARSTW - KRAWĘŻNIK DROGOWY

23. Krawężnik betonowy drogowy 12x25 cm
18. Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
19. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

UKŁAD WARSTW - POBOCZE

24. Warstwa tłucznia kamiennego gr. 10 cm

	InwestDrog 77-400 Złotów, ul. Kościelna 7/4 067 263 2737 509054487		Rys. nr 7
PROJEKT	Przebudowa drogi gminnej nr 233003G ul. Ogrodowa w Debrznie wraz ze skrzyżowaniami na dz. o nr ewid. 522;181/1;181/2;174/1;182;93;95/1;94		
INWESTOR	Gmina Debrzno ul. Traugutta 2 77-310 Debrzno		
TYTUŁ RYSUNKU	Przekroje konstrukcyjne		skala 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. Czesław Chorąży Nr upraw. NN-8345/430/81	podpis	10.12.2015 data:
OPRACOWAŁ	mgr inż. Ireneusz Stawiszyński	podpis	10.12.2015 data: