

LEGENDA

- 1. Pobocze gruntowe
- 2. Istniejące podłoże
- 3. Opornik betonowy 12x22cm wibroprasowany
- 4. Podsypka grubości 5cm cementowo-piaskowa 1:4
- 5. Ława krawężnikowa z oporem z betonu C 12/15
- 6. Stabilizacja cementem na głębokość 10cm  $R_m = 2,5\text{MPa}$
- 7. Warstwa ścierna grubości 5cm z betonu asfaltowego AC 11S dla KR 3
- 8. Warstwa wiążąca (wyrównawcza) grubości 7cm z betonu asfaltowego AC 16wW dla KR 3
- 9. Podbudowa grubości 7cm z betonu asfaltowego AC 16P dla KR 3
- 10. Podbudowa zasadnicza grubości 8cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie
- 11. Podbudowa pomocnicza grubości 12cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie
- 12. Stabilizacja cementem na głębokość 20cm  $R_m = 2,5\text{MPa}$
- 13. Krawężnik betonowy 15x30cm wibroprasowany - szary
- 14. Kostka betonowa grubości 8cm, niefazowana, klasy 80/100 koloru szarego
- 15. Podsypka grubości 3cm cementowo-piaskowa 1:4
- 16. Podbudowa zasadnicza grubości 15cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie
- 17. Stabilizacja cementem na głębokość 15cm  $R_m = 2,5\text{MPa}$
- 18. Obrzeże betonowe 8x30cm
- 19. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna
- 20. Krawężnik betonowy 15x20cm, najazdowy, wibroprasowany - szary
- 21. Kostka betonowa grubości 8cm, fazowana, wibroprasowana klasy 80/100 koloru czerwonego
- 22. Kostka z klinkieru 8x10x20cm
- 23. Kostka betonowa grubości 8cm, fazowana, wibroprasowana klasy 80/140 koloru szarego
- 24. Podbudowa grubości 20cm z betonu cementowego C 12/15
- 25. Podbudowa pomocnicza grubości 15cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie
- 26. Stabilizacja o zmiennej głębokości  $R_m = 2,5\text{MPa}$
- 27. Zasyпка z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie
- 28. Podbudowa zasadnicza grubości 10cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie
- 29. Nawierzchnia z klinca grubości 7cm.
- 30. Podbudowa pomocnicza grubości 12cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie

Przekrój podłużny zjazdu z kostki betonowej

Skala 1:25

