

1. Pobocze gruntowe
2. Istniejące podłoże
3. Opornik betonowy 12x22cm wibroprasowany
4. Podosypka grubości 5cm cementowo-piaskowa 1:4
5. Ława krawężnikowa z oporem z betonu C 12/15
6. Stabilizacja cementem na głębokość 10cm  $R_m = 2,5MPa$
7. Warstwa ścieralna grubości 5cm z betonu asfaltowego AK 11S dla KR 3
8. Warstwa wiążąca (wyrownawcza) grubości 7cm z betonu asfaltowego AC 16wW dla KR 3
9. Podbudowa grubości 7cm z betonu asfaltowego AK 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  $R_m = 2,5MPa$
13. Krawężnik betonowy 15x30cm wibroprasowany - szary
14. Kostka betonowa grubości 8cm, niezafazowana, klasy 80/100 koloru szarego
15. Podosypka grubości 3cm cementowo-piaskowa 1:4
16. Podbudowa zasadnicza grubości 15cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie
17. Stabilizacja cementem na głębokość 15cm  $R_m = 2,5MPa$
18. Obrzeża 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  $R_m = 2,5MPa$
27. Zasypka z kruszywa grubości 0/63mm stabilizowanego mechanicznie
28. Podbudowa zasadnicza grubości 10cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie
29. Nawierzchnia z klinkiera grubości 7cm.
30. Podbudowa pomocnicza grubości 12cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie

## Skala 1:25

Przekroje konstrukcyjne		
Tytuł: "Przebudowa drogi powiatowej nr 3527Z w Kołowie na odcinku DK6 - droga powiatowa 3523Z" - ETAP II		
Lokalizacja: droga powiatowa nr 3527Z, dz. nr 17/3 obr. Kołowo, dz. nr 67 obr. Łaski Koszalińskie		
Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Koszalinie, ul. Cisowa 21, 76-015 Manowo		
projektował: inż. Jerzy Bakalarski GT-V-63/14/76 nr identyfikacyjny ZAP/BO/2206/01	skala 1:25	ark. 2/2
opracowała: techn. drogowy Julita Dwornik-Tyranicz	<i>lipiec 2021r.</i>	
sprawdziła: mgr inż. Danuta Zubrzycka UAN/N/7210/199/85 nr identyfikacyjny ZAP/BD/2114/01		

