



- Pobocze gruntowe z ziemi roślinnej (z odzysku) grubości 20cm - obsiane trawą
- Opornik betonowy 12x22cm wibroprasowany kl II
- Podsypka grubości 5cm cementowo-piaskowa 1:4
- Ława krawężnikowa z oporem z betonu C 16
- Stabilizacja gruntu cementem na głębokość 10cm Rm=2,5MPa
- Istniejące podłoże gruntowe
- Warstwa ścierna grubości 5cm z betonu asfaltowego AC11S dla KR 3-4 wytwarzana i układana na gorąco
- Warstwa wiążąca grubości 6cm z betonu asfaltowego AC16W dla KR 3-4 wytwarzana i układana na gorąco
- Podbudowa grubości 7cm z betonu asfaltowego AC16Pa dla KR 3-4 wytwarzana i układana na gorąco
- Podbudowa zasadnicza grubości 8cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm
- Podbudowa pomocnicza grubości 12cm z kruszywa łamanego 0/63mm
- Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego 0/63mm
- Istniejąca nawierzchnia bitumiczna
- Istniejący przepust pod zjazdem
- Krawężnik betonowy 15x30cm wibroprasowany, klasy II
- Kostka betonowa 10x20x8cm koloru czerwonego, wibroprasowana, fazowana klasy II
- Podsypka grubości 3cm cementowo-piaskowa 1:4
- Podbudowa zasadnicza grubości 10cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm
- Podbudowa pomocnicza grubości 15cm z kruszywa łamanego 0/63mm
- Stabilizacja gruntu cementem na głębokość 25cm Rm=2,5MPa
- Krawężnik trapezowy, betonowy 15x21x30cm wibroprasowany klIII
- Warstwa górna nawierzchni grubości 7cm z kłłńca
- Warstwa dolna nawierzchni grubości 13cm z kłłńca
- Oborzeże betonowe 8x30cm
- Projektowana zielen
- Stabilizacja gruntu cementem na głębokość 15cm Rm=2,5MPa
- Podbudowa grubości 15cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie
- Kostka betonowa 10x20x8cm koloru szarego, wibroprasowana, fazowana klasy II
- Krawężnik betonowy 15x20cm na jazdowy wibroprasowany, klasy II

Przekroje konstrukcyjne		
Tytuł: Przebudowa drogi powiatowej nr 3504Z i 3544Z w m. Gąski w ramach zadania: "Przebudowa ciągu komunikacyjnego dróg powiatu Koszalińskiego DP 3544Z, DP 3504Z, DP 3506Z wraz z przebudową mostu na kanale Jannńskim"		
Lokalizacja: dz. 175/1, 174/1, 184/1, 185/20, 183 obręb Gąski gm. Mielno		
Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Koszalinie, ul. Ciszowa 21, 76-015 Monowo		
projektował: inż. Jerzy Bakalarski GT-V-63/14/76 nr identyfikacyjny ZAP/BO/2208/01	skala 1:25	ark. 1/1
	10.2021r.	