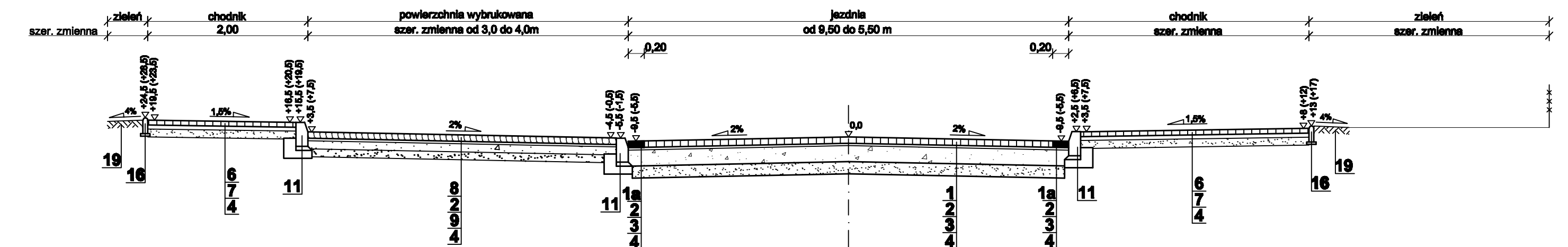
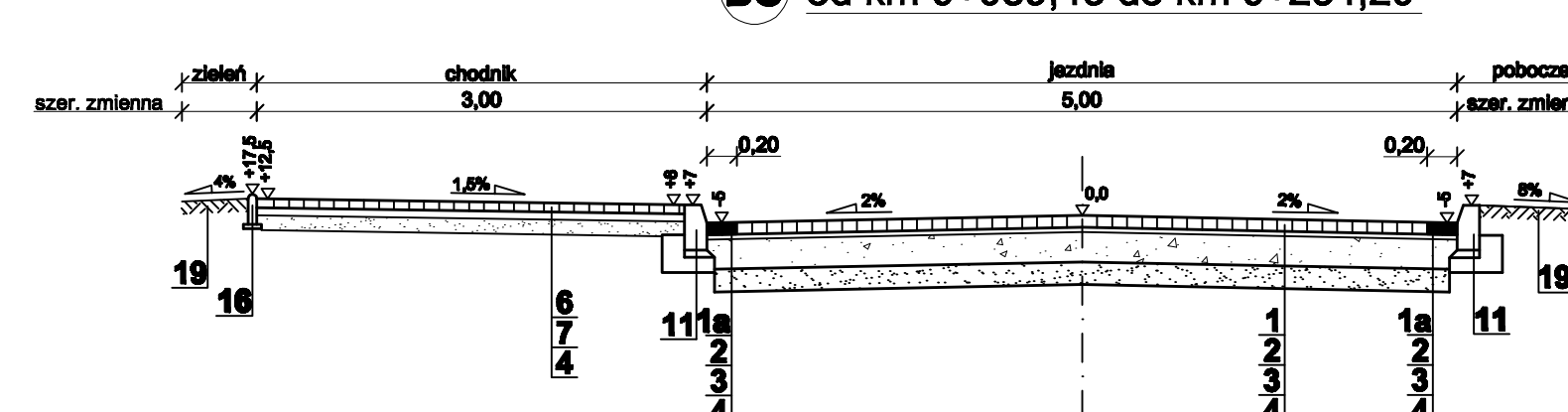
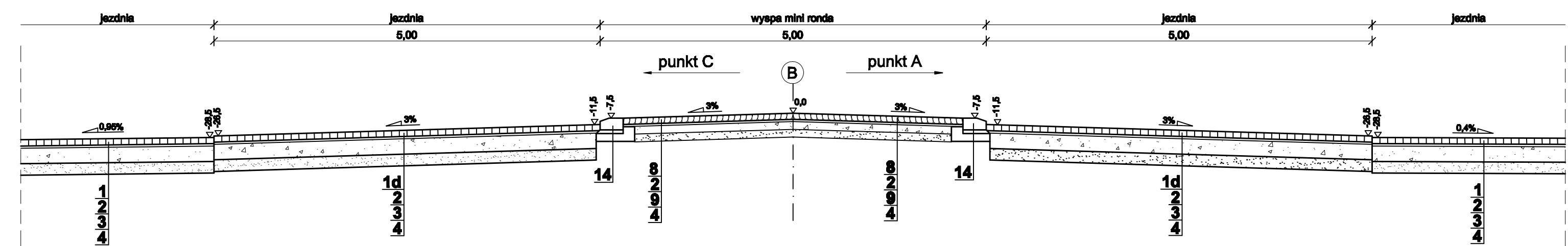
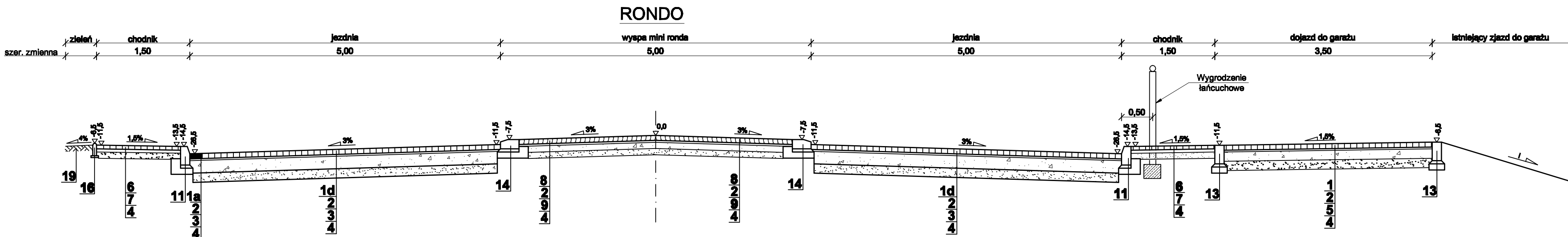
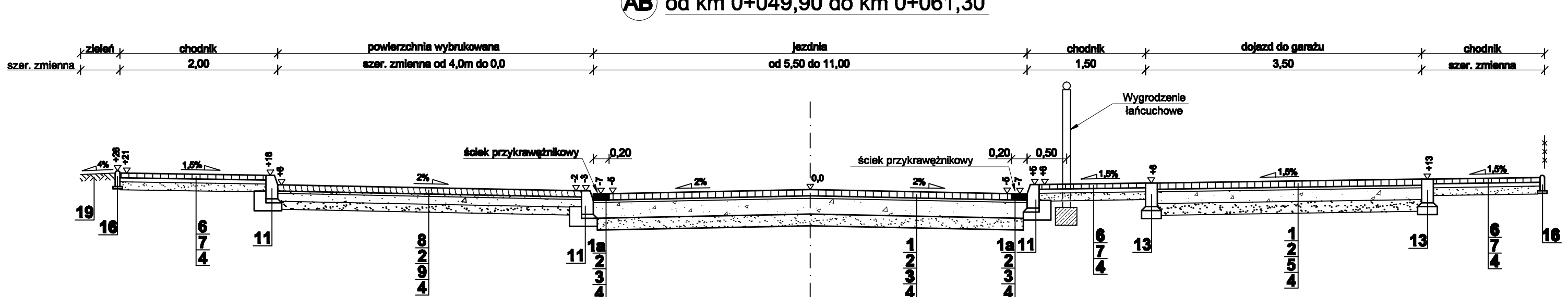
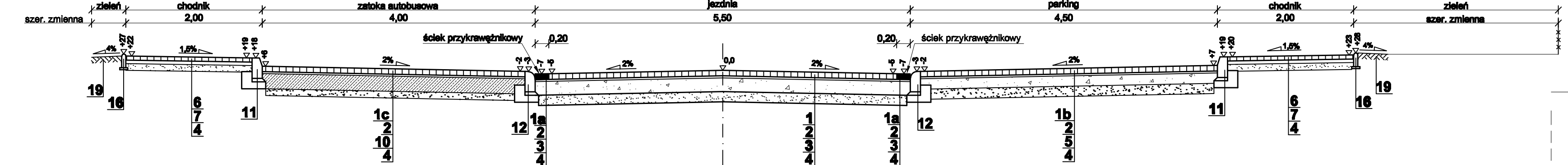


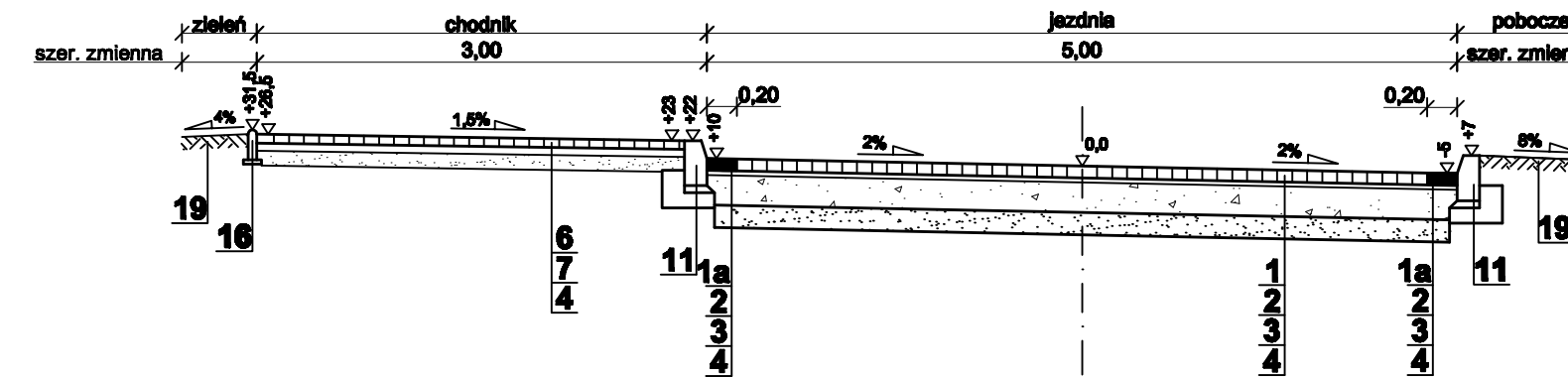
AB od km 0+004,80 do km 0+011,15



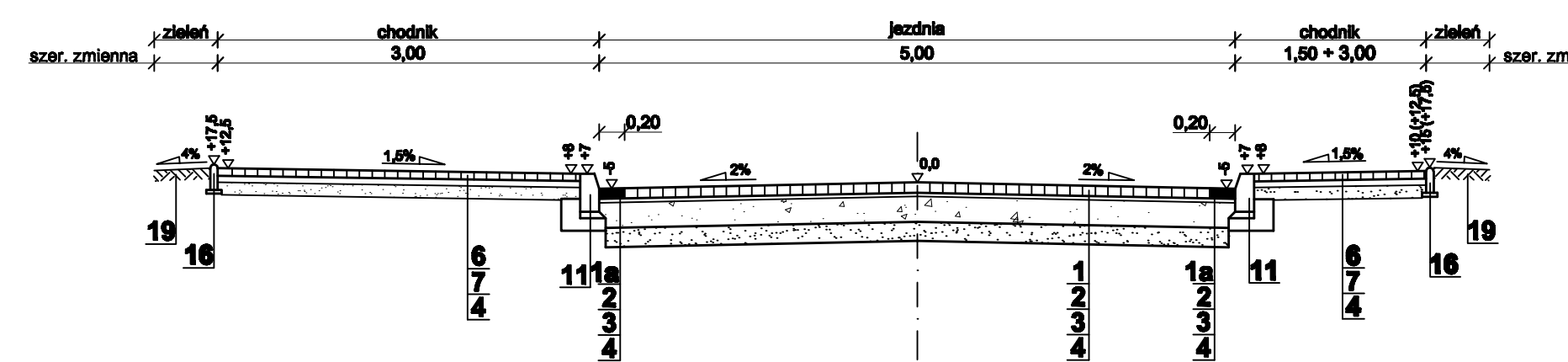
AB od km 0+011,15 do km 0+049,90



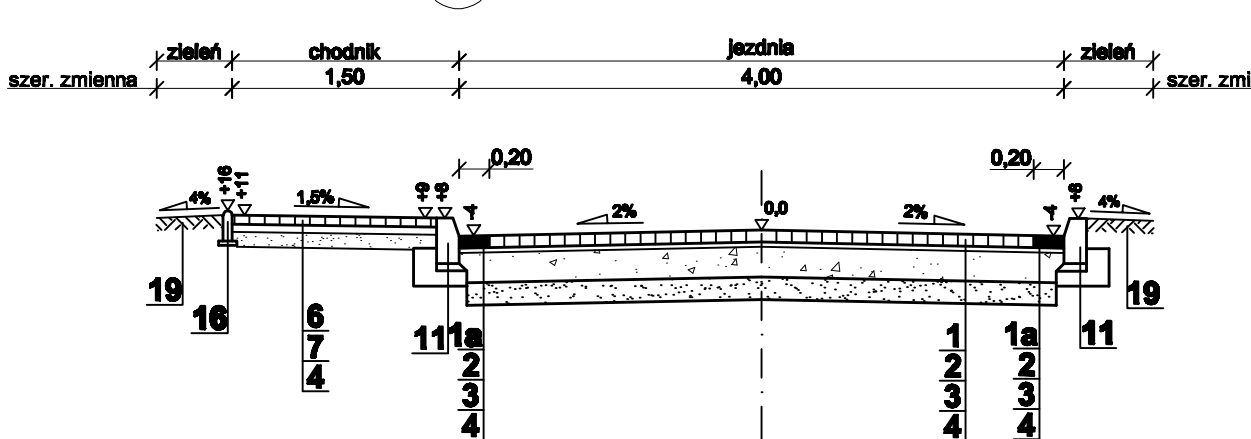
BC od km 0+234,20 do km 0+249,60



BC od km 0+249,60 do km 0+258,00



BD od km 0+000 do km 0+035,80



- OPIS WARSTW:
- 1- 8cm - kostka betonowa brukowa koloru szarego "UNIKOR" - 14x23cm lub "TETKA" 16,5 x 20cm
 - 1a- 8cm - kostka betonowa brukowa prostokątna 10 x 20cm koloru granatowego
 - 1b- 8cm - kostka betonowa brukowa prostokątna 10 x 20cm koloru czerwonego
 - 1c- 10cm - kostka betonowa brukowa koloru czerwonego "UNIKOR" lub "TETKA"
 - 1d- 8cm - kostka betonowa brukowa koloru czerwonego "RODECO KOŁO"
 - 2- 3cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
 - 3- 25cm - podbudowa z chudego betonu
 - 4- 15cm - warstwa odcinająco-odsączająca z pospółki
 - 5- 15cm - podbudowa z chudego betonu
 - 6- 6cm - kostka betonowa brukowa trójbarna typu np. "NOSTALITE" o wymiarach kostek 6 x 12cm; 9 x 12cm; 12 x 12cm
 - 7- 5cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
 - 8- kostka kamienna nieregularna 16 x 20cm
 - 9- 20 cm - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
 - 10- 22cm - podbudowa zasadnicza z betonu cementowego B-20
 - 11- krawężnik betonowy typu ulicznego 30 x 15 x 100cm na ławie betonowej B15 z oporem
 - 12- krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 x 100cm na ławie betonowej z oporem (B-15)
 - 13- krawężnik betonowy typu ulicznego 15 x 22 x 100cm (opornik) na ławie betonowej zwykłej (B-15)
 - 14- krawężnik kamienny typu ulicznego leżący 30 x 15 x 100cm na ławie betonowej z oporem (B15)
 - 15- krawężnik betonowy skośny 15 x 22-30 x 100cm na ławie betonowej z oporem (B-15)
 - 16- obrzeże betonowe 6 x 20 x 100 na podsypce piaskowej
 - 17- obrzeże betonowe 8 x 30 x 100 na ławie betonowej z oporem z betonu B-15
 - 18- obrzeże betonowe 8 x 30 x 100 na podsypce piaskowej
 - 19- 10cm - grunt urodzajny, obsiany trawą

Projekty Budowy Dróg Organizacji Ruchu i Nadrzutu - Magdalena Cichoń 71-065 Szczecin ul. Świętochłowicza 44/2			
Nazwa:		Przebudowa ul. Nadmorskiej w Trzemeszku	
Tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne konstrukcyjne		skala: 1:50
Projektowała:	tech. Bożena Cichoń	Upr 438/Sz/94	Nr rys. maj 2008r.
Opracowanie:	inż. Ryszard Liagmin	Upr 107/Sz/94	
mgr inż. Magdalena Cichoń			