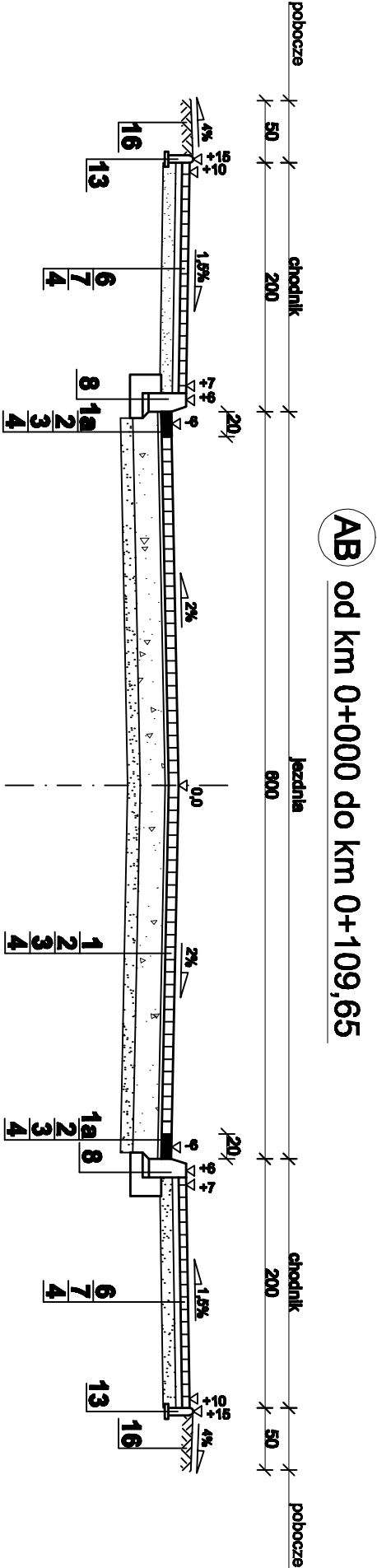


Przekroje poprzeczne konstrukcyjne, skala 1:50

odcinek AB, ul. Handlowa



- OPIS WARSTW:**
- 1- 8cm - kostka betonowa brukowa trójbarna NOSTALITE o wymiarach 9x12; 12x12; 18x12cm
 - 1a- 8cm - kostka betonowa brukowa prostokątna 10 x 20cm koloru granatowego
 - 1b- 8cm - nawierzchnia z płyt ażurowych typu Meba 60 x 40 x 10cm z pasami z kostki koloru czerwonego
 - 1c- 8cm - kostka betonowa brukowa koloru czerwonego NOSTALITE KOŁO
 - 2- 3cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 - na parkingu tylko piaskowa
 - 3- 20cm - podbudowa z chudego betonu
 - 4- 15cm - warstwa odcinająco-odsączająca z piasku
 - 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- krawężnik betonowy typu ulicznego 30 x 15 x 100cm na ławie betonowej B15 z oporem
 - 9- krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 x 100cm na ławie betonowej z oporem (B-15) - na wjazdach
 - 10- krawężnik betonowy typu ulicznego 15 x 22 x 100cm (opornik) na ławie betonowej zwykłej (B-15)
 - 11- krawężnik betonowy typu ulicznego 15 x 22 x 100cm (opornik) na ławie betonowej z oporem (B-15)
 - 12- krawężnik betonowy skośny 15 x 22-30 x 100cm na ławie betonowej z oporem (B-15)
 - 13- obrzeże betonowe 6 x 20 x 100 na podsypce piaskowej
 - 14- obrzeże betonowe 8 x 30 x 100 na ławie betonowej z oporem z betonu B-15
 - 15- obrzeże betonowe 8 x 30 x 100 na podsypce piaskowej
 - 16- 10cm - grunt urodzajny, obsiany trawą
 - 17- 20cm - podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie

Projekty Budowy Dróg Organizacji Ruchu i Nadzoru - Bożena Cichotń 72-300 Gryfice ul. J.D. Słackiego 40c6				
Nazwa:		Przebudowa ul. Handlowej i Sportowej w m. Puckowo.		
Tytuł rysunku:		Przekroje konstrukcyjne	skala: 1:50	Nr rys.: 4.1
Projektowała:		tech. Bożena Cichotń	Upr 438/Sz/94	
Opracował:		inż. Ryszard Liegmann	Upr 107/Sz/94	wrzeseń 2008r.