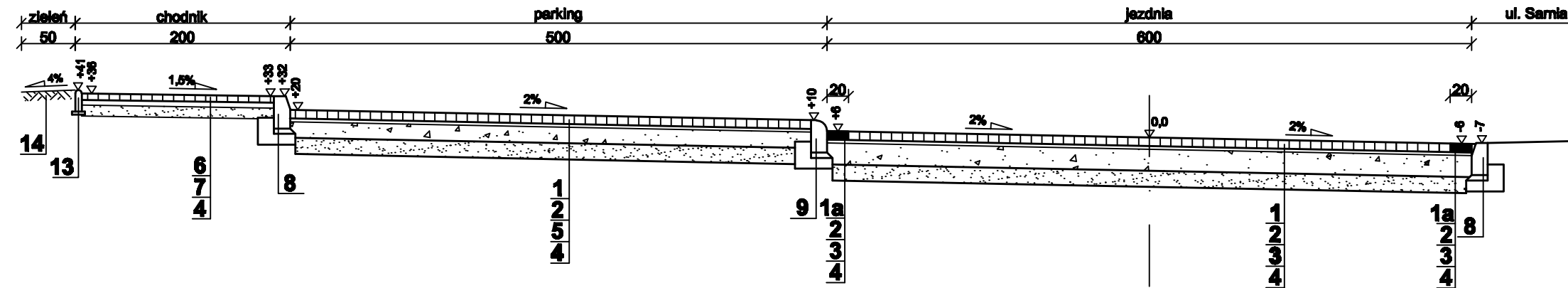
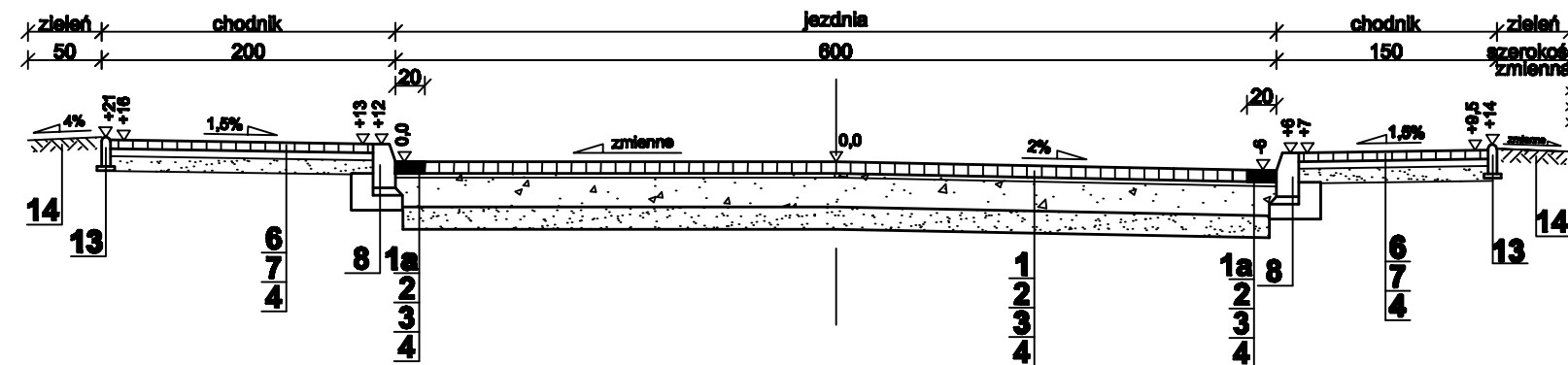


odcinek ABCDEFG, ul. Jana Kasprówicza

od km 0+000 do km 0+035,60



od km 0+035,60 do km 0+075,00

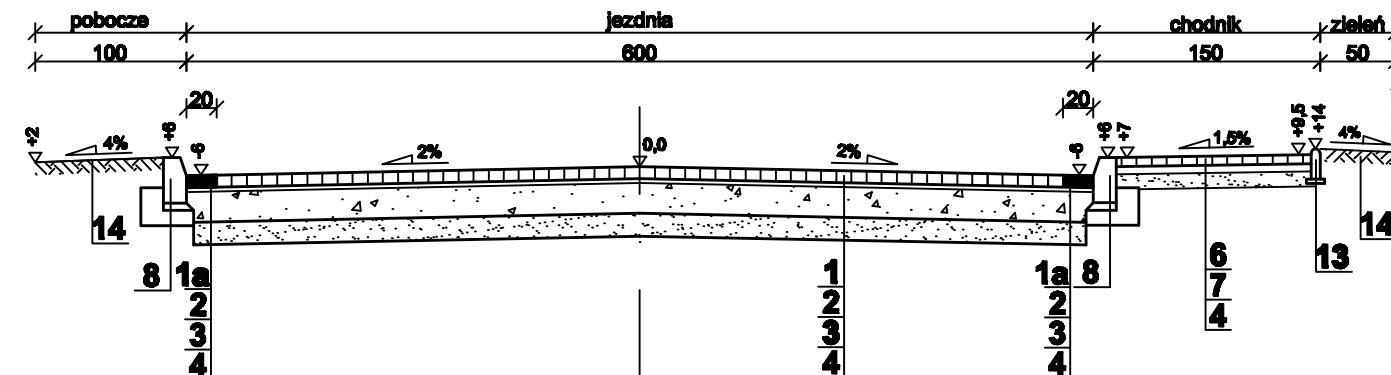


UWAGA:

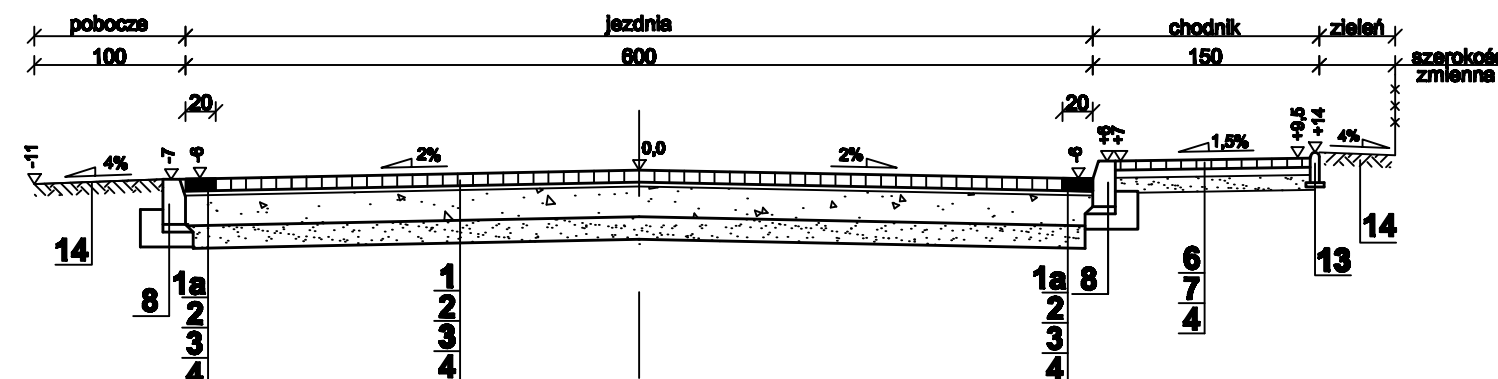
* koniec chodnika str. lewa km +065,25

** zmiana pochylenia od km +050,00 do km +075,00

od km 0+075,00 do km 0+165,00



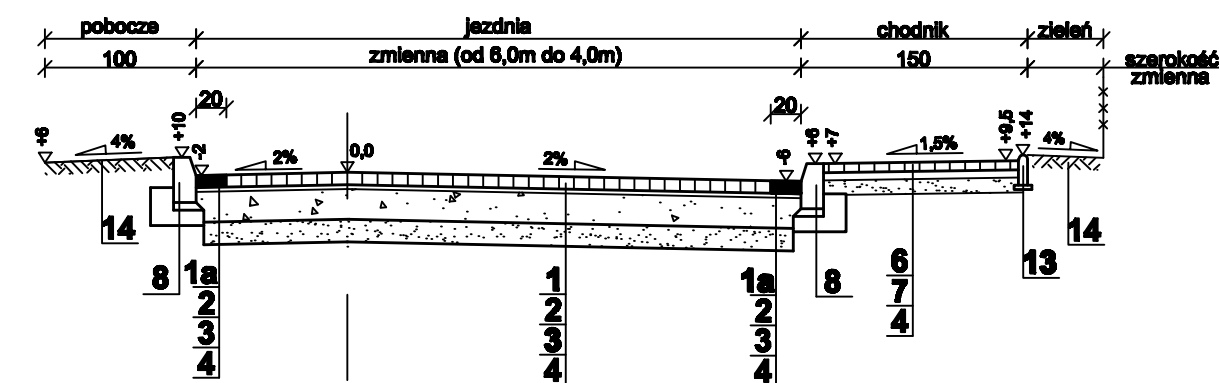
od km 0+165,00 do km 0+206,35
od km 0+236,15 do km 0+446,55



UWAGA:

*** od km +153,30 do km +200,00 pasy z kostki koloru granatowego obniżone o 3cm

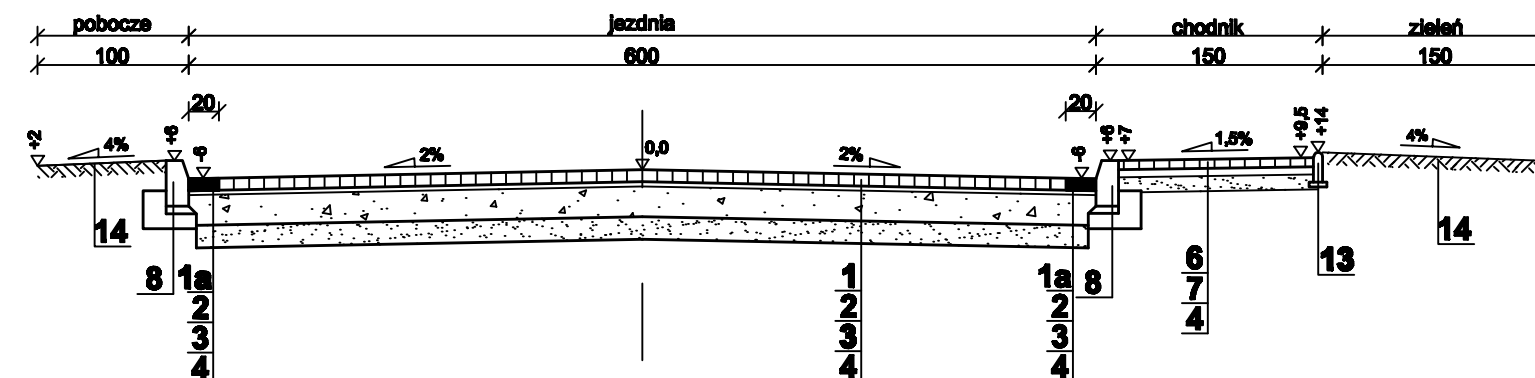
od km 0+206,35 do km 0+236,15 (przewężenie)



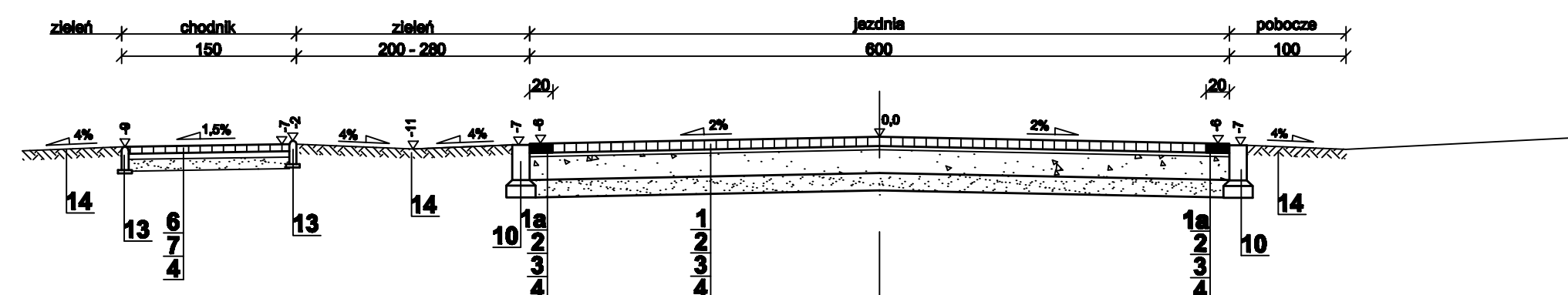
UWAGA:

**** na długości przewężenia nawierzchnia z kostki koloru czerwonego

od km 0+446,55 do km 0+511,05
od km 0+817,80 do km 0+843,60



od km 0+530,60 do km 0+817,80



OPIS WARSTW:

- 1- 8cm - kostka betonowa brukowa koloru szarego
- 1a- 8cm - kostka betonowa brukowa prostokątna 10 x 20cm koloru granatowego
- 2- 3cm - podsypka piaskowo - cementowa 1:4
- 3- 20cm - podbudowa z chudego betonu
- 4- 15cm - warstwa odcinająco-odsączająca z pospółki
- 5- 15cm - podbudowa z chudego betonu
- 6- 6cm - kostka betonowa brukowa trójbarwna typu np. NOSTALIT o wymiarach kostek 6 x 12cm; 9 x 12cm; 12 x 12cm
- 7- 5cm - podsypka piaskowo - cementowa 1:4
- 8- krawężnik betonowy typu ulicznego 6 x 15 x 100cm na ławie betonowej B15 z oporem
- 9- krawężnik betonowy najzdowy 15 x 22 x 100cm na ławie betonowej z oporem (B-15)
- 10- krawężnik betonowy typu ulicznego 15 x 22 x 100cm (opomik) na ławie betonowej zwykłej (B-15)
- 11- obrzeże betonowe chodnikowe 8 x 30 x 100cm na podsypce piaskowej
- 12- obrzeże betonowe chodnikowe 8 x 30 x 100cm na ławie betonowej z oporem - beton B-15
- 13- obrzeże betonowe 6 x 20 x 100 na podsypce piaskowej
- 14- 10cm - grunt urodzajny, obsiany trawą

Projekt Budowy Dróg Organizacji Ruchu i Nadzoru - Magdalena Cichoń 71-665 Szczecin ul. Świętoborczyków 4/42			
Nazwa:	Remont nawierzchni jezdni w kwartale ulic Długa, Samia, Kilińskiego, Kasprówicza i Osiedlowa w Trzebiatowie wraz z budową wpustów kanalizacji deszczowej z przykanalikami do studni rewizyjnych kolektora deszczowego.		
Tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne konstrukcyjne ul. J. Kasprówicza	skala: 1:50	Nr rya.: 5.1
Projektował:	Inż. Ryszard Liegmann	Upr 107/Sz/84	listopad 2007r.
Sprawdził:	tech. Bożena Cichoń	Upr 437/Sz/84	
Opracowała:	mgr Inż. Magdalena Cichoń		