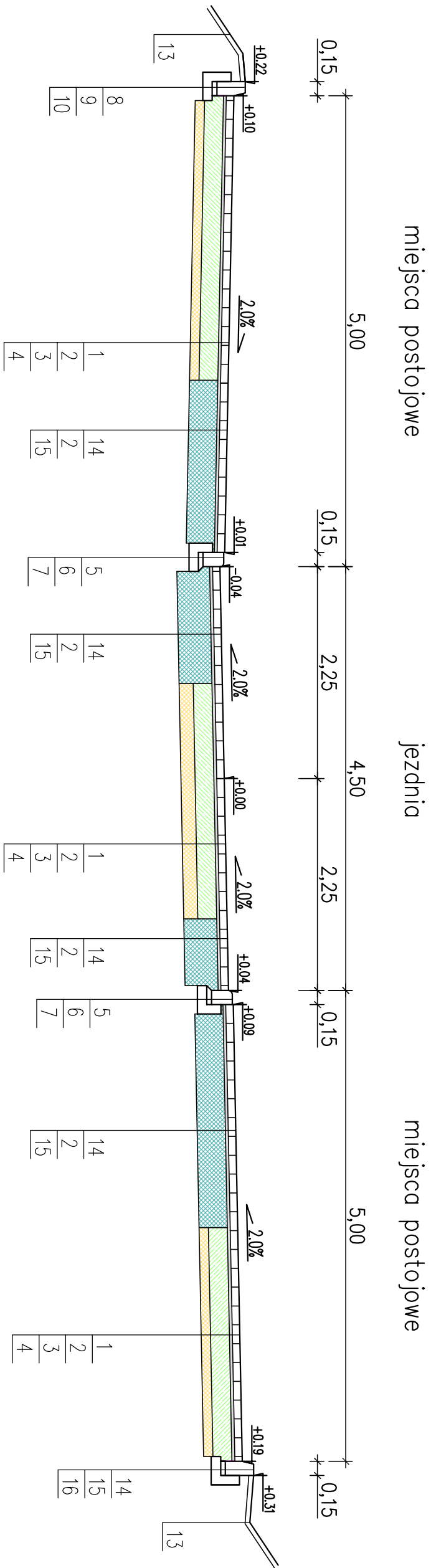
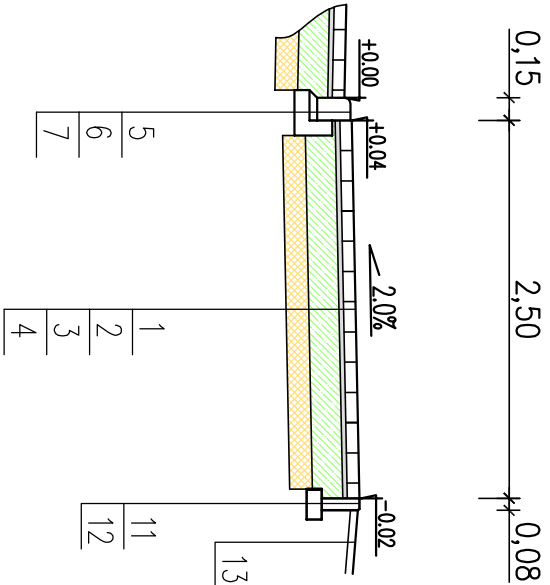


PRZEMIAN KILKIM 0+010



PRZEMIAN PRZEZ PARKING DLA ROWERÓW



- 1 kostka brukowa betonowa gr. 8 cm – nowa
- 2 podsypka c-p 1:4 gr 3 cm
- 3 podbudowa betonowa – beton C8/10 gr. 20 cm
- 4 w-wa odsączająca gr. 15 cm
- 5 krawężnik betonowy 15 x 22 cm
- 6 podsypka c-p 1:4 gr 5 cm
- 7 ława betonowa beton C12/15 gr. 10 cm 0.045 m3/m
- 8 krawężnik betonowy 15 x 30 cm
- 9 podsypka c-p 1:4 gr 5 cm
- 10 ława betonowa beton C12/15 gr. 10 cm 0.050 m3/m
- 11 obrzeże o wym. 8 x 25 cm
- 12 ława betonowa beton C12/15 gr. 10 cm 0.020 m3/m
- 13 humusowanie gr. 5 cm z obsianiem trawą
- 14 kostka brukowa betonowa gr. 8 cm – odzysk
- 15 istniejąca podbudowa betonowa

Inwestor:		Wykonawca:	
Powiat Nakielski ul. Gen. H. Dąbrowskiego 89-100 Nakło nad Notecią		LZ PROJEKT Lator Zamek ul. Kosztowna 5 89-100 Włocławek	
Objekt:		Nr rys.: 2	
Przebudowa parkingu przy ul. Płoc Szkolny w Nodzie nad Notecią na działkach o numerach ewidencyjnych 2182/14, 2182/15, 2182/16		Data: 01.04.2016	
skala 1:50	Temat: Przebieg normalne	Stwierdzenie:	PW
		Brutto:	Drogi
Projektant: mgr inż. Lator Zamek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogami nr 1027/0115/P000/14			