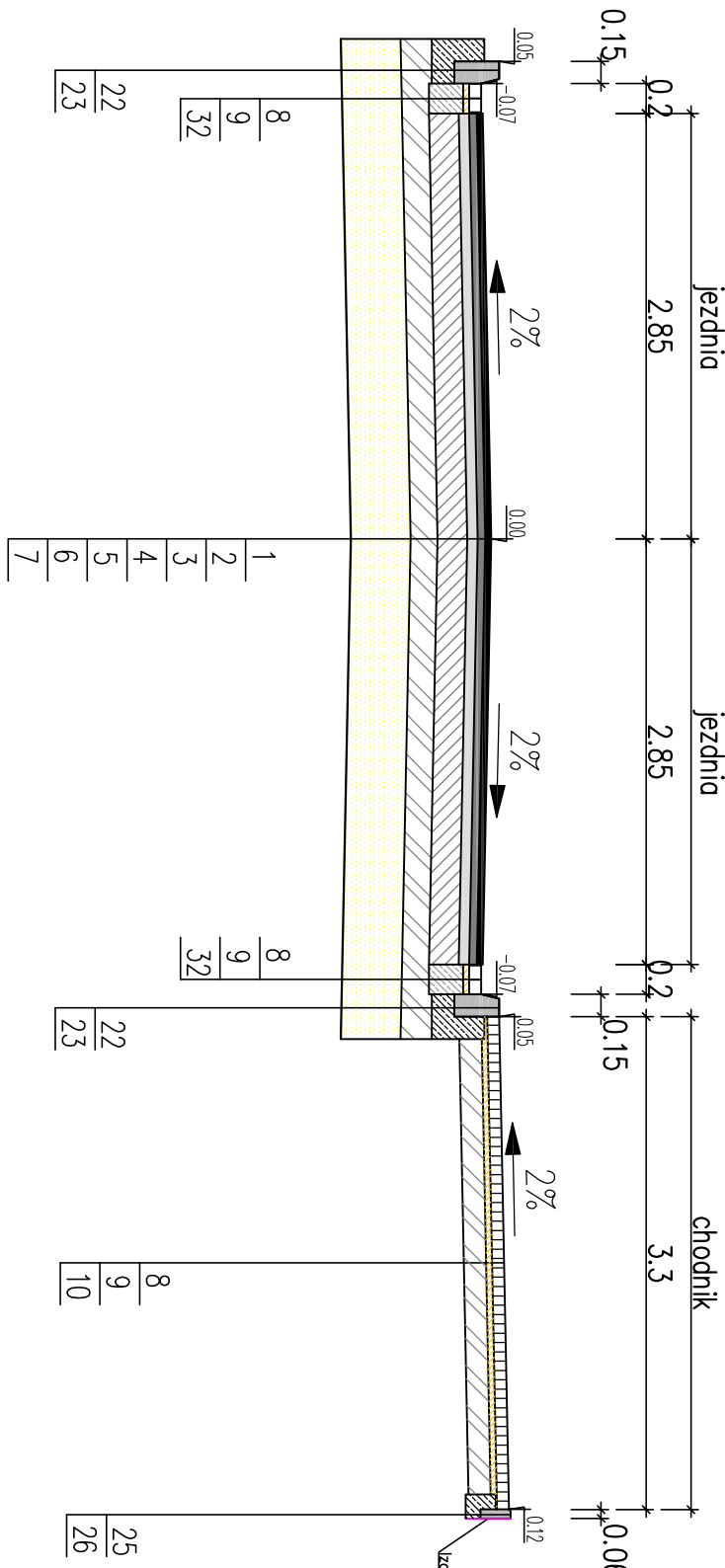


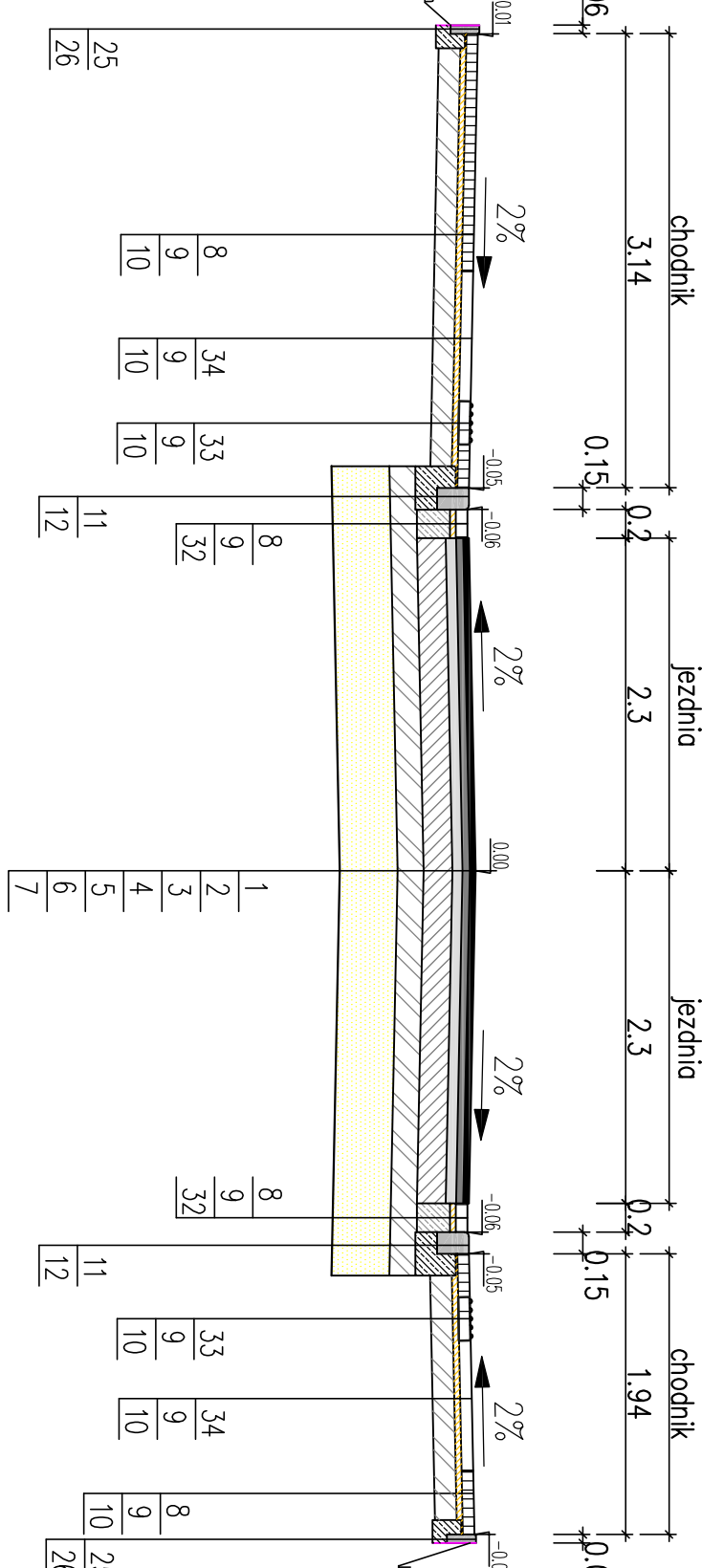
PRZEKRÓJ NORMALNY

w/ot SW km 0+028



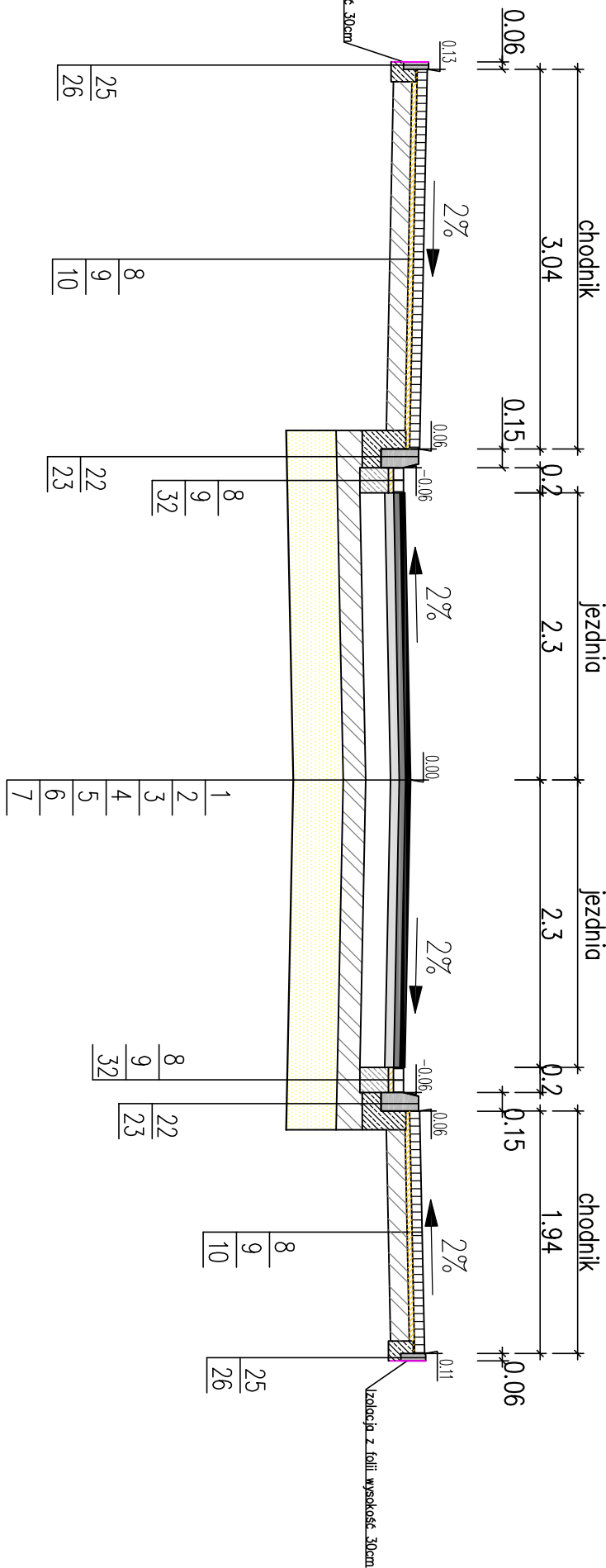
PRZEKRÓJ NORMALNY

w/ot SE km 0+022



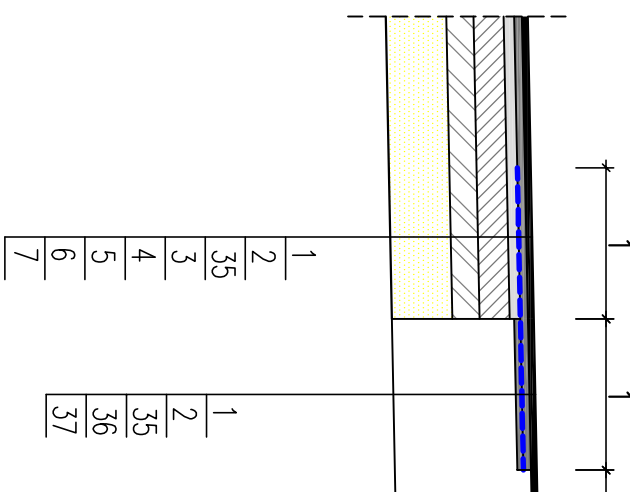
PRZEKRÓJ NORMALNY

w/ot SE km 0+027



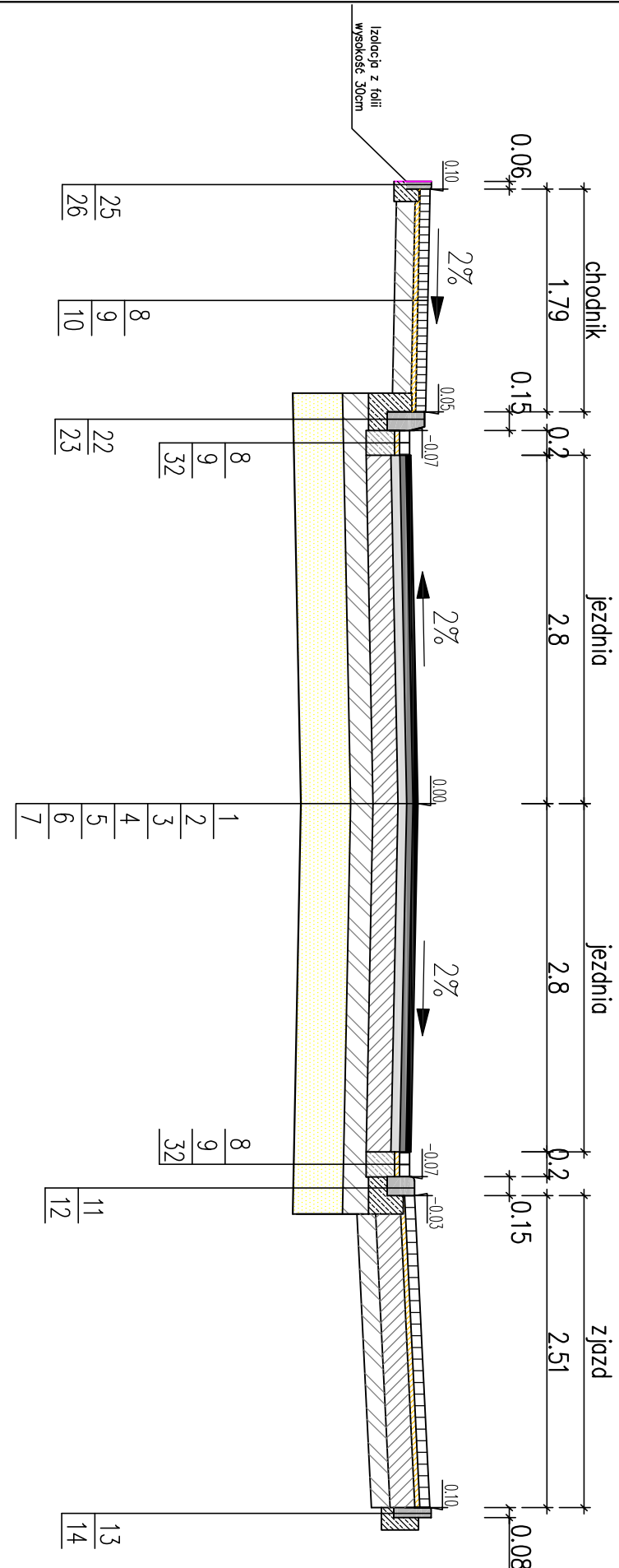
POŁĄCZENIE NOWEJ NAMIERZCHNI

Z ISTNIEJACA



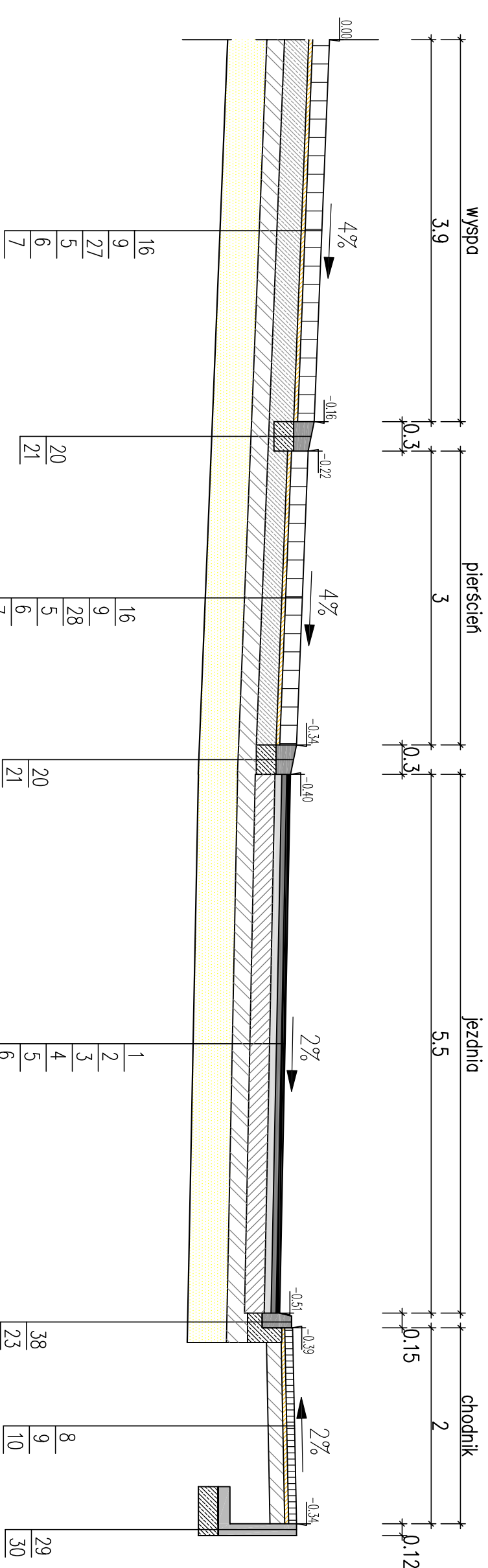
PRZEKRÓJ NORMALNY

Wlot SE km 0+049.51



PRZEKRÓJ NORMALNY

rondo A-A



- 1 w-wa ścieralna SMA8S o gr. 4cm
- 2 w-wa wiążąca AC16W o gr. 5cm
- 3 w-wa podbudowy AC16P o gr. 7cm
- 4 w-wa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z KtSM 0/31.5. C90/3 o gr. 20cm
- 5 w-wa podbudowy z mieszanki związanej cementem C1.5/2 o gr. 18cm
- 6 w-wa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej o CBR $\geq 20\%$ o gr. 40cm
- 7 geowłókna separacyjno – filtracyjna
- 8 kostka bruk. bet. szara gr. 8cm
- 9 podsypka c-p 1:4 gr. 4 cm
- 10 w-wa z mieszanki związanej cementem C1.5/2 o gr. 15cm
- 11 krążek betonowy 15 x22cm
- 12 tawa betonowa C12/15 0.065 m³/m
- 13 obrzeże betonowe 8 x30 cm
- 14 tawa betonowa C12/15 0.038 m³/m
- 15 w-wa podbudowy z betonu C16/20 o gr. 24cm
- 16 kostka granitowa 15/17 z wypełnieniem spoin żywicą
- 17 w-wa podbudowy z betonu C16/20 o gr. 21cm
- 18 opornik granitowy 12x25cm
- 19 tawa betonowa C12/15 0.063 m³/m
- 20 krążek granitowy trapezowy 15/21x30cm
- 21 tawa betonowa C12/15 0.060 m³/m
- 22 krążek betonowy 15 x30cm
- 23 tawa betonowa C12/15 0.075 m³/m

- 24 odcodnienie liniowe D400 ruszt żeliwny
25 obrzeże betonowe 6 x20 cm
26 tawa betonowa C12/15 0.026 m³/m
27 w-wa podbudowy z betonu C16/20 o gr. 25cm
28 w-wa podbudowy z betonu C16/20 o gr. 20cm
29 mur oporowy typu "L" o wys. 80cm
30 tawa betonowa C12/15 o gr. 20cm
31 tawa betonowa C12/15 0.04 m³/m
32 tawa betonowa C12/15 0.046 m³/m
33 płytka ostrzegawcza z wypustkami gr. 8 cm
34 płytka kierunkowa z podłużnymi rowkami gr. 8 cm
35 siatka szklano – węglowa wstępnie powlekana
osłafatm o wytrzymałości na rozciąganie
wzdłużnej i poprzecznej ≥120 kN
36 w-wa wiążąca AC16W o gr. 4cm
37 istniejąca nawierzchnia
38 krawężnik granitowy 15x30cm

Investor:	Powiat Chodzieski ul. Wolny Ludów 1 64-800 Chodzież		Wykonawca:	MW DROG, Miłano Wierczok ul. Okrzeja 15 86-010 Koronowo	
Opiekt:	Przebudowa skrzyżowania na rondzie orz. z części: ul. Dworcowej, w Budzynie, w ciągu drogi powiatowej nr 1488R,				Nr sp.: [30 x x]
Skala:	Temat:	Przekroje normalne		Stadium:	Data:
1:50					11.2.
Projektant: brzoza drogowa:			Sprawdzający: brzoza drogowa:		
mgr inż. Rafał Zonarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej, drogowej nr ew. A/07/015/P/0001/4			mgr inż. Miłano Wierczok uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej, drogowej nr ew. A/07/007/P/0001/7980		
Brzoza:			Brzoza:		