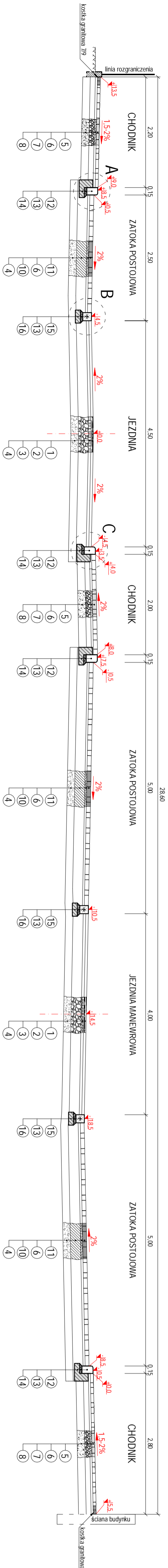


PRZĘKROJ KONSTRUKCYJNY 1-1



- | | |
|----|--|
| 1. | warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr. 5 cm |
| 2. | warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 gr. 5 cm |
| 3. | podbudowa z kruszywa łamanego 3/15,63mm granulowanego lub bezziarnego stabilizowanego mechanicznie kłmowanego kruszywem 0/3,15mm gr. 20 cm |
| 4. | podbudowa pomocnicza z kruszywa sibliżowanego cementem o Rm=2,5MPa gr. 15cm |

Konstrukcja chodnika

- | | |
|----|---|
| 5. | betonowa kieszka brukowa pływająca typ nosiaki kolor szary gr. 6 cm |
| 6. | podsyłka z piasku kamienno 0/4mm gr. 4 cm |
| 7. | podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm granitowego lub bazaltowego siłbiłzowanego mechanicznie gr. 10cm |
| 8. | warsztwa odcinająca z piasku gr. 15 cm |

Konstrukcja zjazdów

9. betonowa kostka brukowa pływaka typ nosalilli kolor grafitowy gr. 8 cm
6. podsypka z miaru karniegnego 0/4mm gr. 4 cm
10. podsypka z chudego betonu gr. 20 cm
4. podbudowa pomocnicza z ruszysza stabilizowanego cementem o $R_m=2,5\text{ MPa}$ gr. 15cm

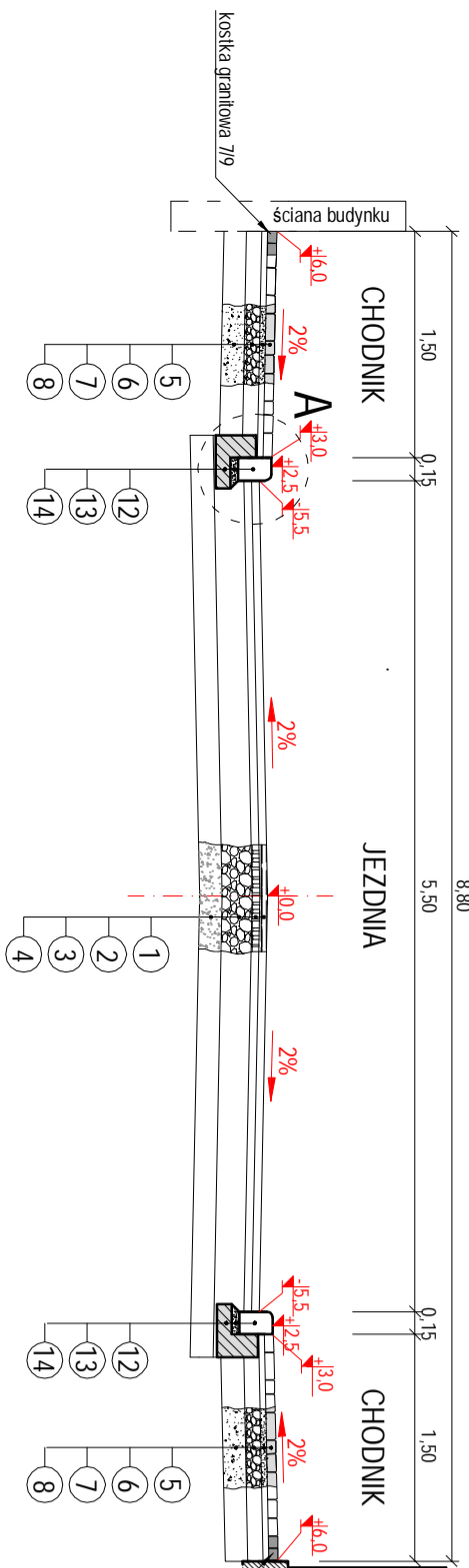
Konstrukcja miejsc postojowych

11. betonowa kostka brukowa typ bebaton koloru gładłowego bezbarwna gr. 8 cm
6. podsypka z miálu kamiennego 0/4mm gr. 4 cm
10. podsypka z chudego betonu gr. 20 cm
4. podbudowa pomocnicza z kruszywa stabilizowanego cementem o $R_m=2,5MPa$ gr. 15cm

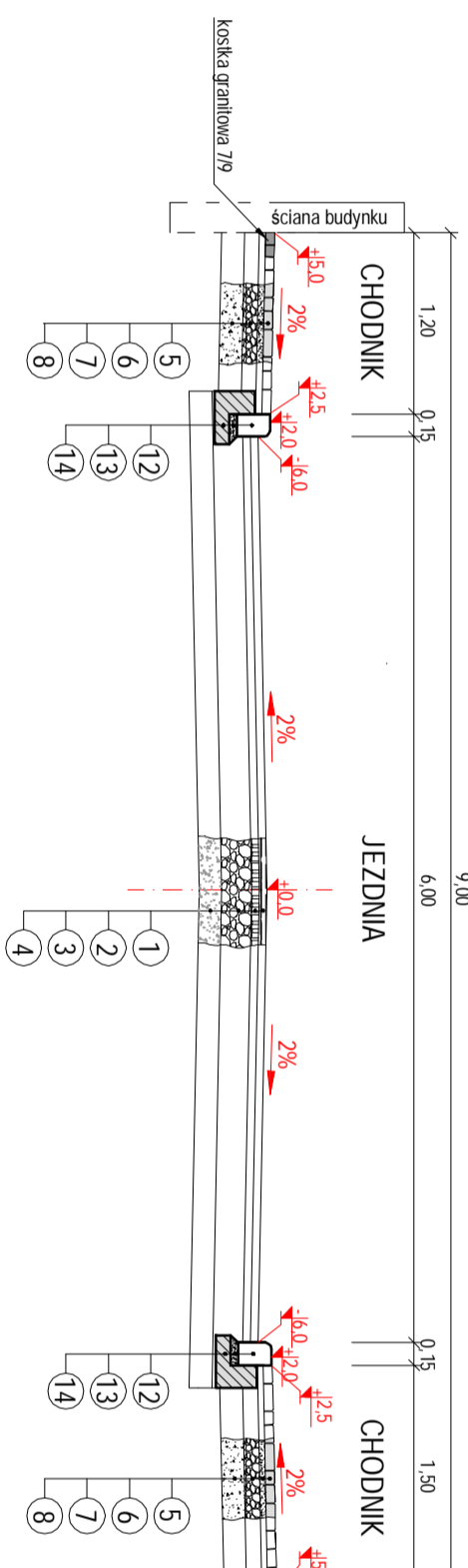
Układ warstw - krawężniki, ławy betonowe

12. krawężnik betonowy 15x22
13. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
14. ława betonowa z betonu C12/15 wg szczegółu "A"
15. kostka granitowa 15/17
16. ława betonowa z betonu C12/15 wg szczegółu "B"
17. ława betonowa z betonu C12/15 wg szczegółu "C"

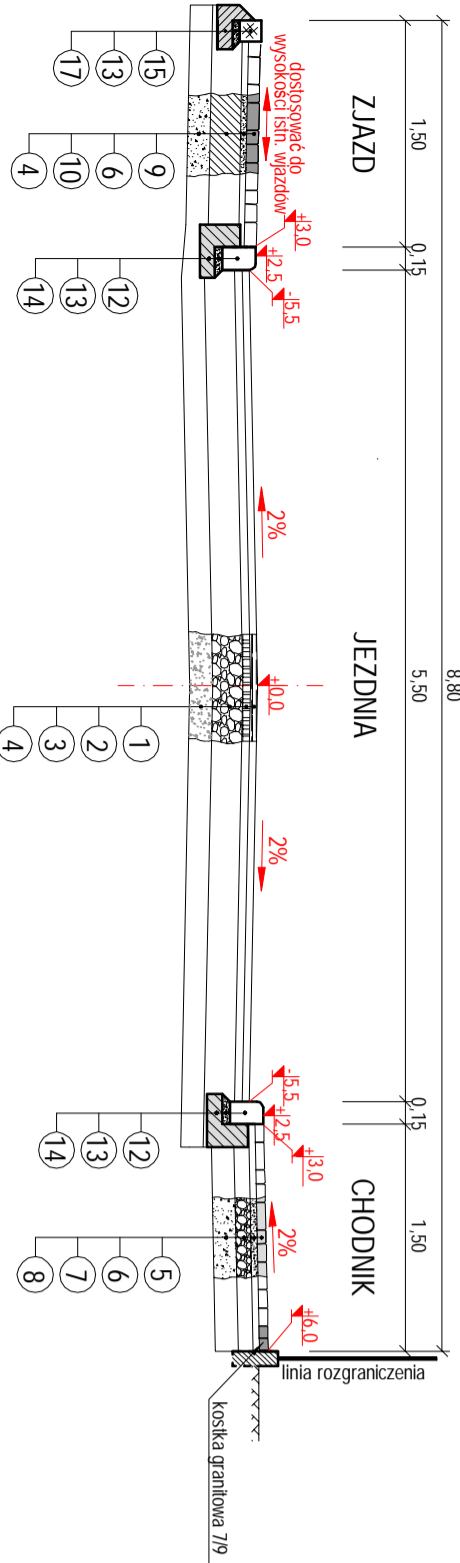
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 2-2



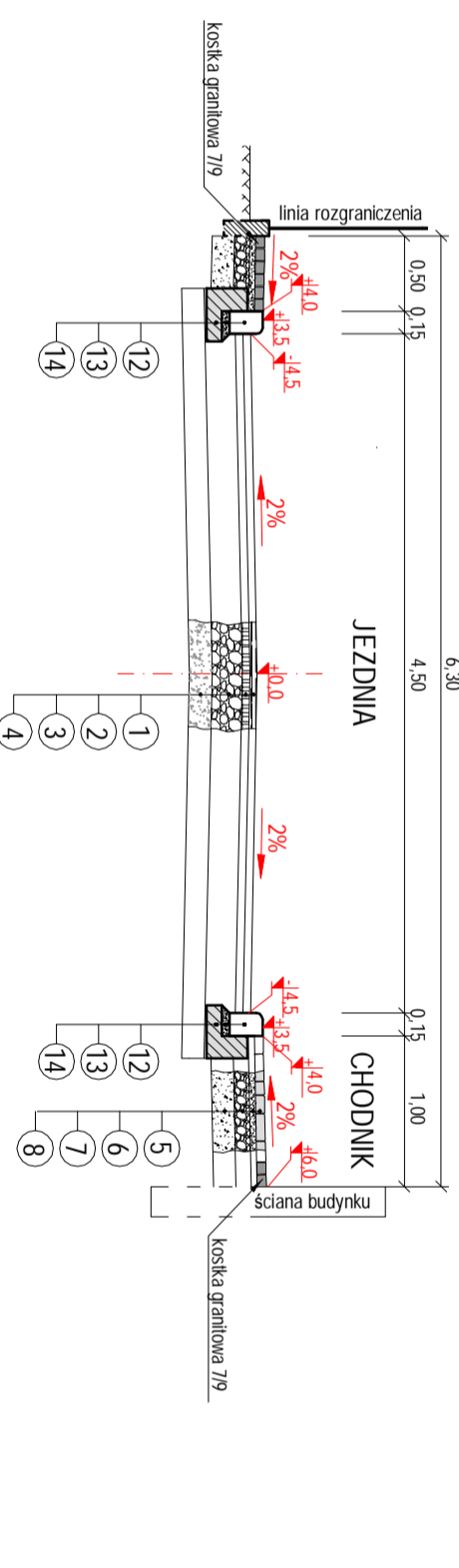
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 4-4



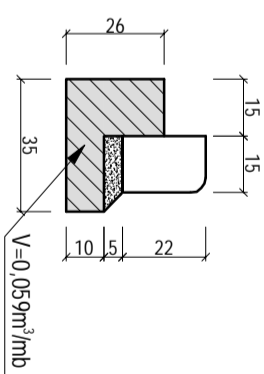
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 3-3



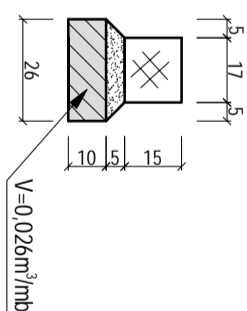
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 5-5



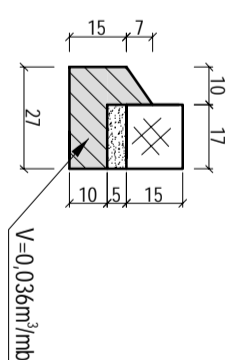
SZCZEGÓŁ "A" skala 1:20



SZCZEGÓŁ "B" skala 1:20



Szczegół "C" skala 1:20



Investor:	Gmina Wólczyn	Data: wziesięć 2016r.
Nazwa opracow.:	ul. Dworcowa 1; 46-250 Wólczyn Przebudowa drogi gminnej nr 1004340 Pl. Wolności w Wólczynie	Stadium: Projekt budowlany wykonawczy
Adres:	Wólczyn, działki nr 6/16, 66/9, 6/71	
Tytuł rysunku:	Przekroje konstrukcyjne	Skala: 1:50
Branża:	drogowa	Nr rys.: 3
Opracowała:	mgr inż. Agnieszka Socha-Dłubak	
Projektował:	inż. Kazimierz Szlagiłek	