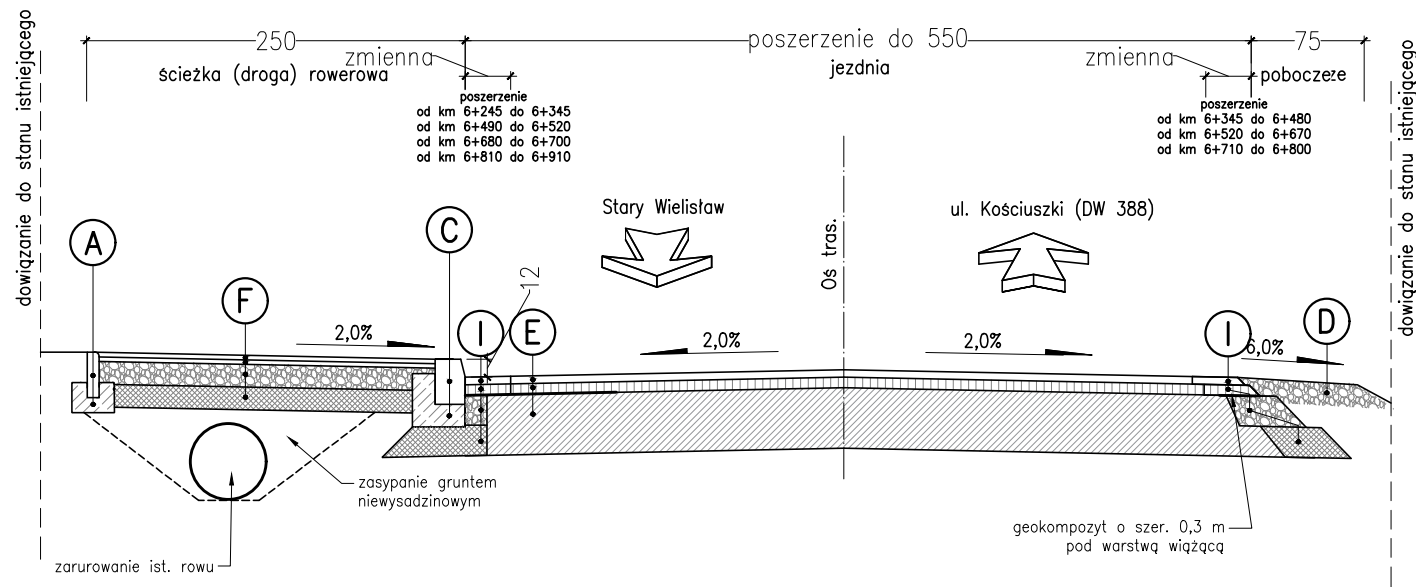


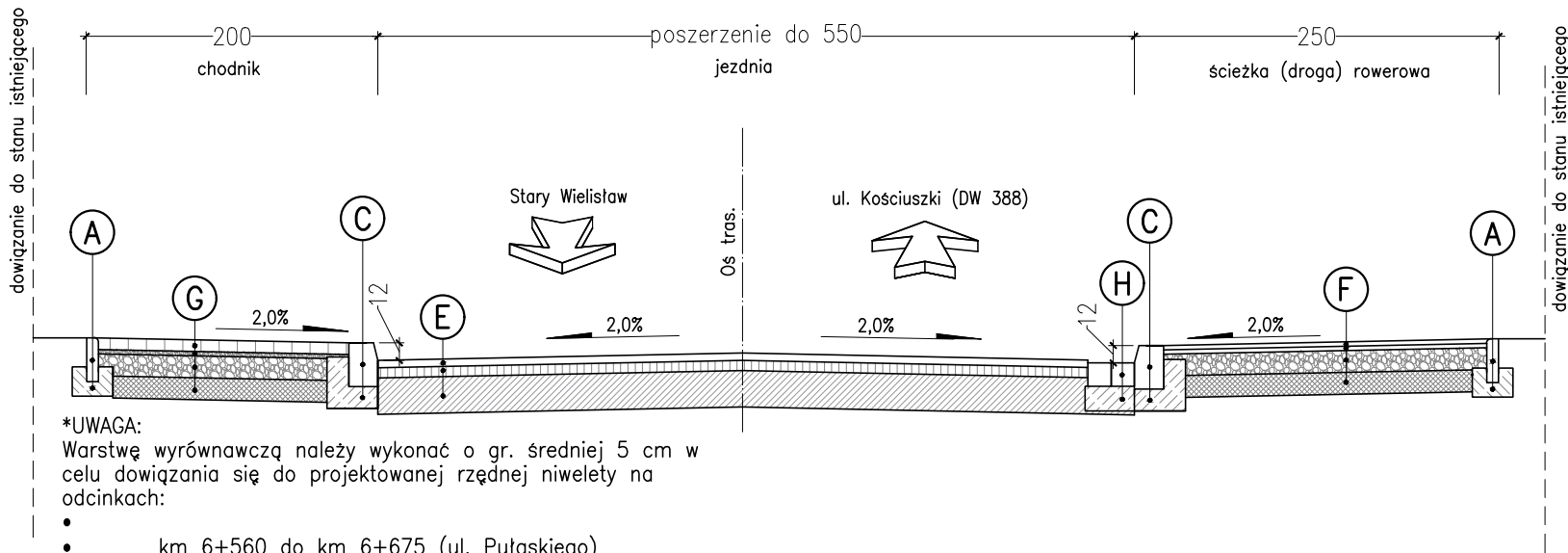
Przekrój poprzeczny ul. Pułaskiego
Wielisławska odc. 3 km 6+270,00 – 6+902,00



30,0cm	A Obrzeże betonowe
	Obrzeże betonowe 8x30x100 cm
10,0cm	Ława betonowa C12/15 z oporem
10,0cm	B Tereny zielone
	Humus obsiany trawą
30,0cm	C Krawężnik betonowy
	Krawężnik betonowy 20x30x100 cm
15,0cm	Ława betonowa C12/15 z oporem
15,0cm	D Pobocze
	Pobocze z frezowiny
5,0cm	E Jezdnia
	Frezowanie na średnią głębokość 12 cm
	Beton asfaltowy AC 11S; lepiszcze 50/70
	Beton asfaltowy AC 16W; lepiszcze 50/70
	sr. 5,0cm* W-wą wyrównawczą – beton asfaltowy AC 16W; lepiszcze 50/70
Istniejąca nawierzchnia	
3,0cm	F Ścieżka (droga) rowerowa
	Beton asfaltowy AC 8S; lepiszcze 50/70 pokryty uszorstnioną żywicą 2-składnikową koloru czerwonego
	Beton asfaltowy AC 11W; lepiszcze 50/70
	Kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm (C90/3) stabilizowane mechanicznie
	Doprowadzenie podłoża do G1 i nośności 60 MPa
Mieszanka kruszywowo–cementowa z wytwórni C1,5/2,0>2,0MPa	
Istniejące podłoże gruntowe	

8,0cm	G Chodnik
	Kostka z betonu prasowanego z wypełnieniem spoin drobnym piaskiem/ Płyta fakturowana typu "stop" 30x30x8cm na przejściach dla pieszych, kolor żółty
3,0cm	Podsyпка cementowo–piaskowa 1:3
15,0cm	Kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm (C90/3) stabilizowane mechanicznie
15,0cm	Doprowadzenie podłoża do G1 i nośności 60 MPa
Mieszanka kruszywowo–cementowa z wytwórni C1,5/2,0>2,0MPa	
Istniejące podłoże gruntowe	
16,0cm	H Rolka z kostki bet. 16x16x16 cm
	Kostka betonowa 16x16x16 cm
17,0cm	Ława betonowa C12/15
5,0cm	I Poszerzenia jezdni
	Beton asfaltowy AC 11S; lepiszcze 50/70
	Beton asfaltowy AC 16W; lepiszcze 50/70
	Kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm (C90/3) stabilizowane mechanicznie
	Doprowadzenie podłoża do G1 i nośności 60 MPa
Mieszanka kruszywowo–cementowa z wytwórni C1,5/2,0>2,0MPa	

Przekrój poprzeczny ul. Pułaskiego
Wielisławska odc. 3 km 6+925,00 – 7+035,00



*UWAGA:
Warstwę wyrównawczą należy wykonać o gr. średniej 5 cm w celu dowiązania się do projektowanej rzędnej niwelety na odcinkach:

- km 6+560 do km 6+675 (ul. Pułaskiego)
- km 6+765 do km 6+800 (ul. Pułaskiego)
- km 6+860 do km 6+920 (ul. Pułaskiego)
- km 7+000 do km 7+015 (ul. Pułaskiego)

Ze względu na lokalne nierówności drogi może wystąpić potrzeba zastosowania powyższej warstwy na innych odcinkach.

ul. Spokojna 14 55-093 Kątna		DROG	
temat: Wykonanie dokumentacji projektowej (projektu budowlano-wykonawczego) dla zadania pn.: "Przebudowa dróg powiatowych nr 3291D Szalejów Górny - Stary Wielisław - Polanica Zdrój oraz 3292D Stary Wielisław - Kłodzko wraz z budową ścieżki rowerowej na trasie Kłodzko - Stary Wielisław - Polanica Zdrój" - ul. Pułaskiego, Polanica Zdrój			
inwestor: Gmina Polanica Zdrój, ul. Dąbrowskiego 3, 57-320 Polanica Zdrój			
branża drogowa			
projektant (główny projektant): mgr inż. Adam Pawłucki		nr uprawnień: 264/DOŚ/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	podpis:
sprawdzający: mgr inż. Paweł Hawrysz		nr uprawnień: 241/DOŚ/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	podpis:
asystent: mgr inż. Michał Szpyt		nr uprawnień: -	podpis:
stadium: PROJEKT BUDOWLANY		branża: drogowa	
nazwa rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		data: 03.2020	skala: 1:50
		zmiana: A	nr rysunku: D-01