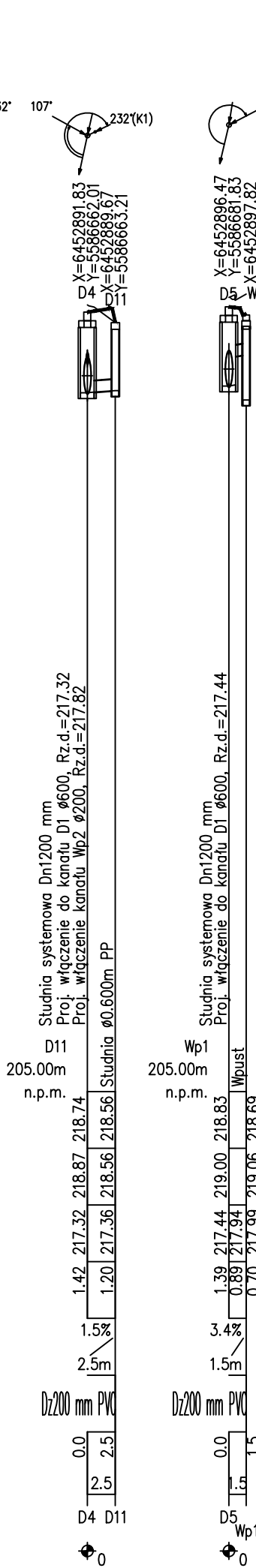
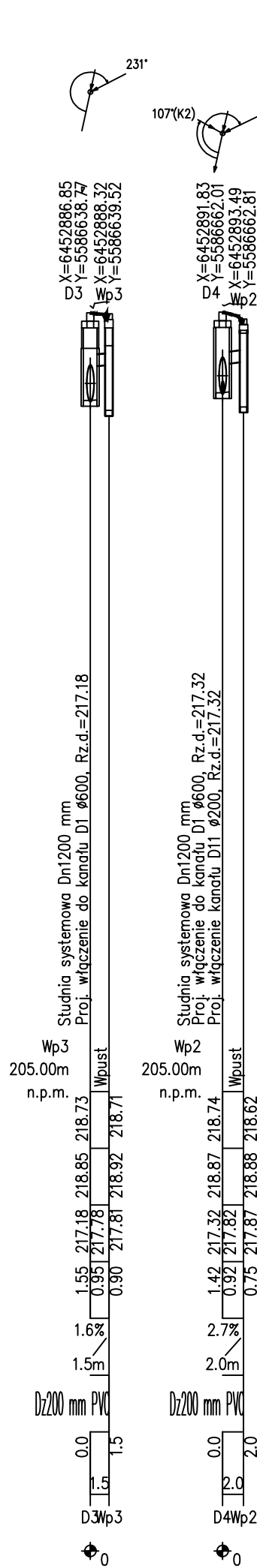
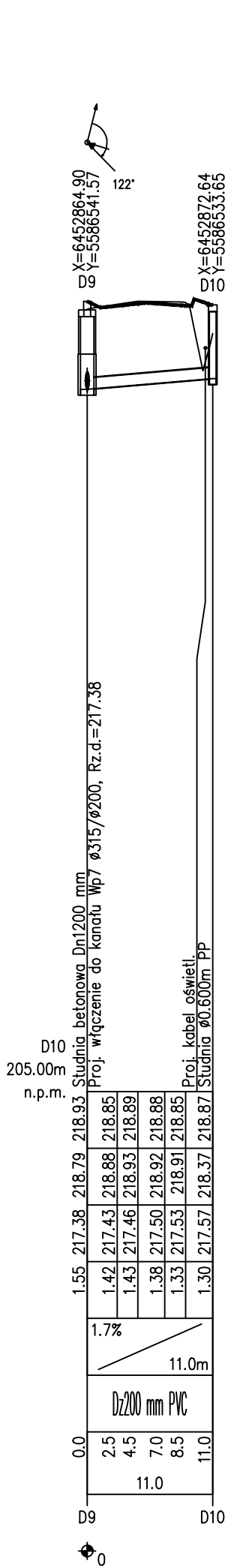
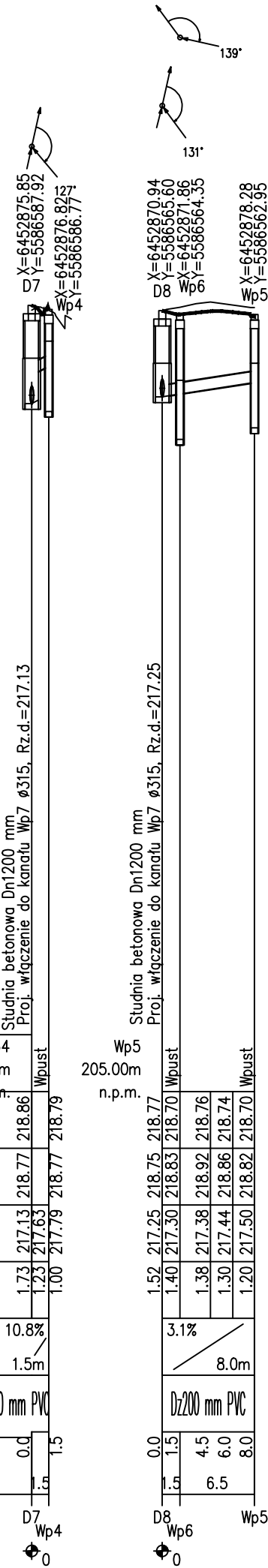


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU PROJ.	Wp4 205.00m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.73 217.13 218.77 218.86 1.23 217.63 218.79 218.77
ŚREDNICA, MATERIAŁ	10.8% 1.5m
ODLEGŁOŚCI	Dz200 mm PVC
HEKTOMETRY	0.0 1.5

P.S.L./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profili Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: Przełęk\_2018.10.15 Projekt: 1



LEGENDA:

- - TEREN ISTNIEJĄCY
- - TEREN PROJEKTOWANY

<b>P.H.U. "ARCUS 2"</b>		40-599 Katowice ul. Żeliwna 36	
INWESTOR:		Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127, 45-231 Opole	
ZADANIE:		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 411 w miejscowości Przełęk	
STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA:		SANITARNA - ODWODNIENIE	
TYTUŁ RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY - ODWODNIENIE DO RYS. KD-02.1	
PROJEKTANT:		mgr inż. Krzysztof Nawrocki do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Przemysław Świąciak do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	
RYSUNEK NR:		KD 3.2	
SKALA:		1:100/500	
DATA:		LUTY 2019	