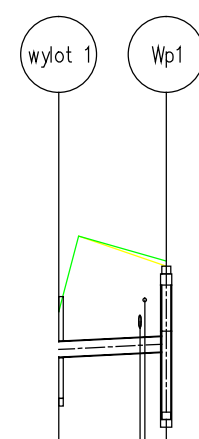


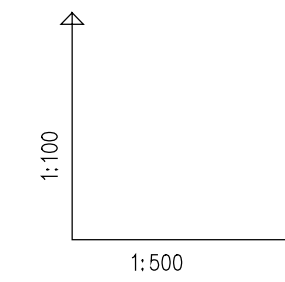
wylot 1 Wp1



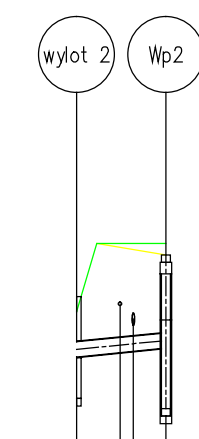
OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU PROJ.	Wp1	88.40	Wylot	89.00
RZĘDNA TERENU ISTN.	88.40		89.07	
RZĘDNA DNA KANAŁU	87.80		87.87	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.60		1.13	
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%		7.10m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø200			
ODCINKI	7.10			
ODLEGŁOŚCI	0.00		7.10	
HEKTOMETRY				

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: kd Projekt: I



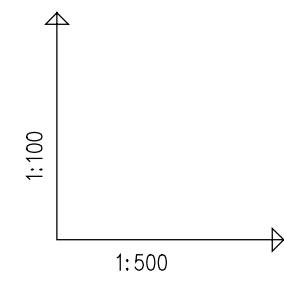
wylot 2 Wp2



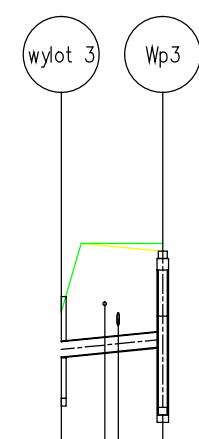
OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU PROJ.	Wp2	88.40	Wylot	89.15
RZĘDNA TERENU ISTN.	88.40		89.30	
RZĘDNA DNA KANAŁU	87.80		87.92	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.60		1.23	
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%		5.90m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø200			
ODCINKI	5.90			
ODLEGŁOŚCI	0.00		5.90	
HEKTOMETRY				

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: kd Projekt: II



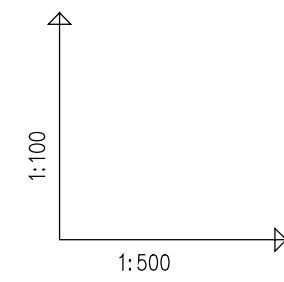
wylot 3 Wp3



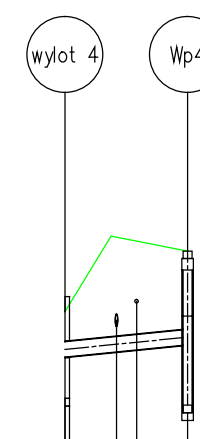
OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU PROJ.	Wp3	88.40	Wylot	89.20
RZĘDNA TERENU ISTN.	88.40		89.30	
RZĘDNA DNA KANAŁU	87.80		87.93	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.60		1.27	
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%		6.70m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø200			
ODCINKI	6.70			
ODLEGŁOŚCI	0.00		6.70	
HEKTOMETRY				

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: kd Projekt: III



wylot 4 Wp4



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU PROJ.	Wp4	88.40	Wylot	89.20
RZĘDNA TERENU ISTN.	88.40		89.20	
RZĘDNA DNA KANAŁU	87.80		87.96	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.60		1.24	
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%		8.10m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø200			
ODCINKI	8.10			
ODLEGŁOŚCI	0.00		8.10	
HEKTOMETRY				

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: kd Projekt: IV

- PARAMETRY TECHNICZNE DROGI  
WOJEWÓDZKIEJ NR 139
- droga klasy "Z"
  - droga jednojezdniowa, dwupasowa
  - szerokość jezdni wg stanu istn.,
  - szerokość chodnika:
    - 1,5 m odsuniętego od jezdni,
    - (lokalnie zbliżony do krawędzi jezdni)
  - nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej,

BIURO DROGOWE <b>"TRASA"</b> mgr inż. Wojciech Przyłucki		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483	
PROJEKT:	<b>„PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 139 W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA W m. KOWALÓW” (UL. RADOWSKA)</b>		
RYSUNEK:	<b>PRZEKRÓJ PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ SKALA 1:100/500</b>		
BRANŻA:	SANITARNA	uprawnienia:	data i podpis:
PROJEKTANT branży sanitarnej:	mgr inż. Bartosz Chrastek	mgr inż. nr LBS/0023/PWOS/10 w specj. malarzynie - inżynier	08.2017
DATA:	SIERPIEN 2017		

nr rys. 2