

LEGENDA

- proj. kanalizacja deszczowa
- teren istniejący
- teren projektowany

- Zestawienie materiałów:
1.

Rura PVC-U DN200 - 14,2m
2.

Studzienka PVC DN425 - 1 szt.
3.

Wpust uliczny - 1 szt.

OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY

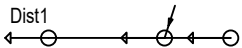
Dist1

60.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJ.		73.58		73.62		73.62
RZĘDNA TERENU ISTN.		73.58		73.62		73.62
RZĘDNA DNA KANAŁU		68.88 69.98		70.32 72.22		72.42
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		4.70 3.60		3.30 1.40		1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI		4.5% 7.7m		4.55% 4.4		
ŚREDNICA, MATERIAŁ				PVC DN200 L=12.1m		
ODLEGŁOŚCI		0.0		7.5		12.0
HEKTOMETRY				7.7		4.4

P.S.T./EPI-Graf. Generator rysunkowy Profili Koordynator 8.0

Nazwa pliku: Profile\_zbiornik Projekt: 1



Profile kanalizacji deszczowej  
SKALA 1:100/500