



Legenda:

- projektowana sieć kanalizacyjna DN200PVC - projekt zmieniający (metoda wykopowa)
- projektowana sieć kanalizacyjna DN200PVC - projekt zmieniający (metoda bezwykopowa)
- projektowane przyłącze kanalizacyjne DN160PVC - projekt zmieniający
- projektowana sieć kanalizacyjna DN200PVC/160PVC - projekt podstawowy
- projektowana sieć kanalizacyjna DN200PVC/160PVC - projekt podstawowy do zmiany
- projektowana studnia kanalizacyjna DN1000/630/425
- rzędna terenu
- nr studni
- rzędna dna studni
- średnica odcinka/materiał
- spadek/długość odcinka

JEDNOSTKA PROJEKTOWA : AQUA Vertico				
31-516 Kraków ul. Grochowska 27a tel: 514 075 759 e-mail: wojtek.vertico@gmail.com				
IMIĘ I NAZWISKO	FUNKCJA	NUMER UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
MGR INŻ. DOBIESŁAW ŚLIZ	PROJEKTANT	KL-178/90	INSTAL.-INŻ.	
INŻ. ARCH. WOJCIECH BARSZCZ	PROJEKTANT PROWADZĄCY			
MGR INŻ. WIKTOR KRAJCARZ	ASYSTENT PROJEKTANTA			
MGR INŻ. PIOTR JAGIEŁŁO	SPRAWDZIŁ	SWK/0067/POOS/11	INSTAL.-INŻ.	
INWESTOR :		Gmina Bochnia ul. Kazimierza Wielkiego 26 32-700 Bochnia		
BRANŻA	SANITARNA	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ W GIERCZYCACH		NR RYS.
DATA	IX 2020			3d
FAZA	PW			
SKALA	1:500	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ZMIENIAJĄCY		