






- teren istniejący

Kanalizacja deszczowa (drenaż):

	żwir 50% uziarnienie 2–8 mm 20cm
	żwir 50% uziarnienie 8–16mm 20cm
	podsybka piaszkowa 15cm

Kanalizacja deszczowa:

	obsypka piaszkowa 30cm
	podsybka piaszkowa 20cm

UWAGI:

 1. Podano średnice zewnętrzne dla rur z tworzywa (Dz)
 2. Proj. przewody kanalizacji deszczowej wykonać z rur kanalizacyjnych "litych" PVC–U SDR34 SN8
 3. Przewody kanalizacyjne układać na podsypce piaskowej o grubości min. 20cm
 4. Proj. przewody drenażu opaskowego wykonać z rur drenarskich karbowanych
 5. Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej Lokalizacji istn.uzbrojenia
 6. Rzędne włazów studzienek, oraz wpustów dostosować do poziomu dróg i chodników
 7. Wszelkie niezgodności pisemnie uzgodnić z projektantem
 8. Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
 9. Rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym i profilami
 10. Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż
 11. Przed rozpoczęciem robót sprawdzić rzędne istniejącej studz.kanalizacji deszczowej. W przypadku niewystarczających głębokości należy skonsultować się z projektanem
 12. Przed zabudową studni Dn1000 na istn. kanale k200 należy ustalić dokładną głębokość kanału i głębokość studni do zabudowy, tak aby były zachowane min. spadki.

		PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE WYCENA NIERUCHOMOŚCI ANNA I BARTOSZ MICHAŁSKY S. C. UL. CZARNIEKOWA 22A 44-100 GLIWICE tel. 32 331 80 43 www.abm.gliwice.pl facebook.com/abm.gliwice	
Tytuł opracowania:			
„BUDOWA HALI ŁUKOWEJ PRZY UL. BYTOMSKIEJ W ŚWIĘTOCHŁOWICACH ETAP II” W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. „MODERNIZACJA I BUDOWA OBIEKTÓW INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE OSIR „SKAŁKA” W ŚWIĘTOCHŁOWICACH”			
Nazwa obiektu:			
Obiekt sportowy			
Adres obiektu:			
Świętochłowice 41–600 ul. Bytomska 40			
Zlecający/odwca:			
OSIR "SKAŁKA" ul. Bytomska 40 41-600 Świętochłowice			
Stadium:		Faza:	
PROJEKT WYKONAWCZY		PW	
Brano:			
SANITARNA			
Rysunek:			
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ - DRENAŻ			
Nr tomu:	Skala:	Nr rysunku:	
II.S	1:100/500	S-02	
Wersja:	Data:	REW1	
W.1	09/2021		
Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków			
Imię i nazwisko:		Podpis:	
Projektant:		Nr uprawnień:	
Karina Wąder-Domin		upr. bud. do proj. nr SLK/4552/PWOS/12 w spec. instalacyjnej	
		Domin	
Współpraca:			
mgr inż.			
Anna Terentjew		upr. bud. do proj. nr MAP/0118/PWOS/06 w spec. instalacyjnej	
		Terentjew	
Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy.			
Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przysyłanie założeń bez zezwolenia firmy jest zabronione.			
		