


1. Podano średnice zewnętrzne dla rur z tworzywa (Dz)
2. Przewody wodociągowe układać na podsypce piaskowej o grubości min. 10cm
3. Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej Lokalizacji istn.uzbrojenia
4. Wszelkie niezgodności pisemnie uzgodnić z projektantem
5. Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
6. Rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym i profilami
7. Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż
8. Nawierzchnia terenu zgodnie z projektami architektonicznym

		ABM ARCHITEKTURA NIERUCHOMOŚCI SP. Z O.O. UL. CZARNIECKA 22A 44-100 GLIWICE tel. 32 331 80 43 www.abm.gliwice.pl facebook.com/abm.gliwice	
"BUDOWA BASENU PŁYWACKO-REKREACYJNEGO WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ"			
Adres obiektu: ul. Słowackiego 68-300 Lubsko			
Zaczerodawa: Gmina Lubsko pl. Wolności 1 68-300 Lubsko			
PROJEKT WYKONAWCZY			Faza: PW
Bransz: SANITARNA			
Rysunek: PROFIL PODŁUŻNY WODY			
Nr tomu: IIA	Skala: 1:100/250	Nr rysunku: IS-04	
Wersja: W.1	Data: 08/2022		
Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków			
Imię i nazwisko: mgr inż. Karina Wąder-Domin		Nr uprawnień: Prodp:	
Projektant bransz sanitarny: mgr inż. Karina Wąder-Domin		upr. bud. do proj. nr SLK/4552/PWOS/12 w spec. instalacyjnej Domin	
Współopisza: mgr inż. Anna Terentjew		upr. bud. do proj. nr MAP/0118/PWOS/06 w spec. instalacyjnej Terentjew	
Wszystkie okazy, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autora/kami, Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie lub przesyłanie zaawarunko: bez zezwolenia firmy jest zabronione.			
		