


1. Opaska do nawiercania do rur PE D110/2".
2. Projektowany wodociąg PE D110.
3. Zasuwa do przyłączy domowych DN 2"
z gwintem zewnętrznym i łączem ISO do rur PE.
4. Projektowane przyłącze wodociągowe PE D63.
5. Skrzynka uliczna żeliwna o wielkości jak dla zaworów na sieci.
6. Obudowa teleskopowa o odpowiedniej wysokości.

Jednostka projektowa:		MG-TECH INŻYNIERIA LĄDOWA 58-521 Jeżów Sudecki ul. Szybowcowa 23B Nip: 614 102 33 19 Regon: 360824162 tel. 503-016-440 e-mail: galkow@wp.pl			
Temat opracowania:	Budowa drogi gminnej wraz z budową oświetlenia drogowego, kanalizacji deszczowej, sanitarnej oraz sieci wodociągowej na terenie Kamiennogórskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Małej Przedsiębiorczości - Podstrefa Gryfów Śląski				
Lokalizacja:	Droga gminna, Gryfów Śląski				
Inwestor:	Gmina Gryfów Śląski ul. Rynek 1, 59-620 Gryfów Śląski				
Projektant: branża sanitarna	mgr inż. Anita Wójciakowska		Podpis:		
	uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej Nr 352/DOS/15				
Rysunek:	SCHEMAT MONTAŻOWY WŁĄCZENIA PRZYŁĄCZA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ		Skala rysunku:	Data:	Numer rysunku:
			-	29.04.2016r.	6.4-S
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY				