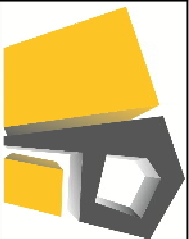
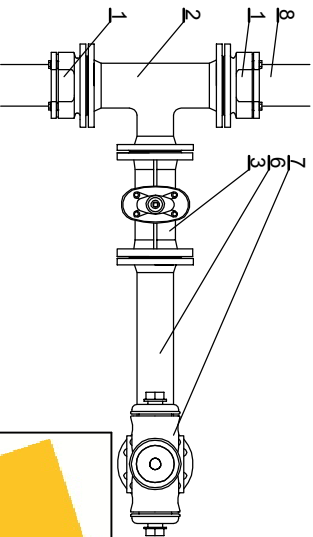


L.p.	Nazwa	Uwagi
1	Kolnierz do rur PVCØ110	-
2	Trójnik żeliwny kolnierzowy DN100/DN80	-
3	Zasuwa kolnierzowa klinowa DN80	-
4	Krążek żelbetonowy	-
5	Skrzynka uliczna do zasuw typ W	-
6	Kolano żeliwne z króćcem przedłużającym i stopą	-
7	Hydrant nadziemny DN80	-
8	Wodociąg PVC Ø110 mm	-



PRIMTECH
Szymon Kita
tel: 506-340-000
www.primtech.pl

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Marcin Wesołowski	341/DOŚ/11	
Sprawdził:	inż. Maria Kowalska	113/01/DUW	
Asystenci:	mgr inż. Rafał Żaręba mgr inż. Marcin Rekuć mgr inż. Piotr Poprowa mgr inż. Piotr Borowski		
Lokalizacja:	Ruscinowice, ul. Lompy działka nr ewid. 414/4, obręb Ruscinowice		
Nazwa projektu/obiekt:	Hala sportowa przy Szkole Podstawowej w Ruscinowicach ul. Lompy		

Inwestor: Gmina Koszęcin, ul. Powstańców Śl. 10, 42-286 Koszęcin		Nazwa rysunku: Schemat włączenia hydrantu do sieci wodociągowej	
Data: luty 2014r.	Faza projektu: Projekt budowlano-wykonawczy	Nr rysunku: Z6	
	Skala: -		
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita			