



kielichy SW do podłączenia systemu rur gładkich z PVC-U

Studzienka inspekcyjna Ø600  
z teleskopowym adapterem do włączów,  
betonowym pierścieniem odciegającym  
oraz włączem klasy D400

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROŹDŻYŃSKI ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57				
INWESTOR:	H.Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych Sp. z o.o., ul.28 czerwca 1956r. nr 223/229, 61-485 Poznań			
TEMAT:	Remont placu i torowiska przesuwownicy wraz z jego odwodnieniem, Poznań ul.28 czerwca 1956r. nr 223/229			
SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ				
AUTOR:			SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	mgr inż. ANDRZEJ BOROWCZYK		SANITARNA WKP/0244/PO05/05	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. ANDRZEJ BARNA		SANITARNA WKP/0034/PO05/03	
BRANŻA:	SANITARNA	DATA:	04.2019r.	REV: 00
			SKALA: –	NR RYS.: S-4