




- UWAGI:**
- Całość kanalizacji wykonać jako dwururową
 - Kanalizację w rejonach ruchu kołowego wykonać z rur DVK75/6 AROT w pozostałym terenie z rur DVR 75/5,5
 - Zapadkowe studni kablowych, montaż ruruazu oraz oznakowanie ostrzegawczo-lokalizacyjne wykonać należy zgodnie z warunkami podanymi w opisie do projektu oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót

- OZNACZENIA:**
- ☐ - projektowane studnie teletechniczne
 - ☐ - projektowana kanalizacja teletechniczna

				MEGASYSTEM Sp. z o.o. 30-714 Kraków ul. Gromadzka 1			
Projektował: M. Moson nr UPK. 030696/01 nr OKR. DZRY INŻ. MWB/RT/013905 K. Palis UPK. 0027 XII/06 J. Szalewicz nr UPK. 017969/01 nr OKR. DZRY INŻ. MWB/RT/014005				Temat: Instalacja CCTD do ochrony dziedzica, placów i otoczenia Muzeum przy ul. Wawrzynca 15 Nazwa rysunku: Kanalizacja teletechniczna zewnętrzna dla potrzeb instalacji CCTV			
Inwestor: Muzeum Inżynierii Miejskiej Kraków				Nr oprac.: 11M-FW/09			
				Data oprac.: 06. 2009 r.			
				Skala: 1:250			
				Rys. nr: 1			
				Arkusz/kuzy 1/1			