








OZNACZENIA

-  ISTN. TERENOWY WODOCIĄG P.POŻ. Dn125
-  ISTN. PRZEWÓD KANALIZACJI DESZCZOWEJ
-  ISTN. KABEL ELEKTRYCZNY
-  **W3** — **W4** PROJ. PRZEWÓD SPINAJĄCY NOWOPROJEKTOWANĄ INSTALACJĘ WODY HYDRANTOWEJ Z ISN. TERENOWYM PRZEWODEM P.POŻ. (DRUGOSTRONNE ZASILANIE INSTALACJI) - UJĘTY W REWIZJI 1 cz.2
-  **W1** — **W2** PROJ. INSTALACJA WODY HYDRANTOWEJ - GŁÓWNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY (ROZPROWADZAJĄCY) W PROWADZENIU TERENOWYM-UJĘTA W REWIZJI 1 cz.2
-  PROJ. ZASUWA Dn80 - UJĘTA W REWIZJI 1 cz.2
-  OBSZAR KUBATURY OBJĘTY NINIEJSZYM OPRACOWANIEM

REWIZJA 1 cz.1
październik 2020

TERMO - KLIMA MK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Sp. K. 40-749 KATOWICE ul. Tartaczna 12 tel./fax (+4832) 202-53-87 e-mail: biuro@termo-klima.pl			
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. Marek Kurtyka	inż. Bogumił Korczyński	0200/03	
	mgr inż. Zbigniew Korek	6550/16	
SPRAWCZCA	mgr inż. Zbigniew Korek	73/2000	
OBJEKT	BUDYNEK A, B I C I HALI NR 4 NA TERENIE GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICWA W KATOWICACH PLAC GWARKÓW 1		
TEMAT	WYKONANIE PROJEKTÓW SIECI HYDRANTOWEJ DLA OBJEKTÓW NA TERENIE GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICWA W KATOWICACH ORAZ KOPALNI DOŚWIADCZALNEJ "BARBARA" W MIKOŁOWIE		
NAZWA RYSUNKU	SYTUACJA		SKALA 1:500
STADIUM	BRANŻA	NR ARCHIWALNY	DATA
PW	SANTARNA		2019-05
			PLIK-NR RYSUNKU 1