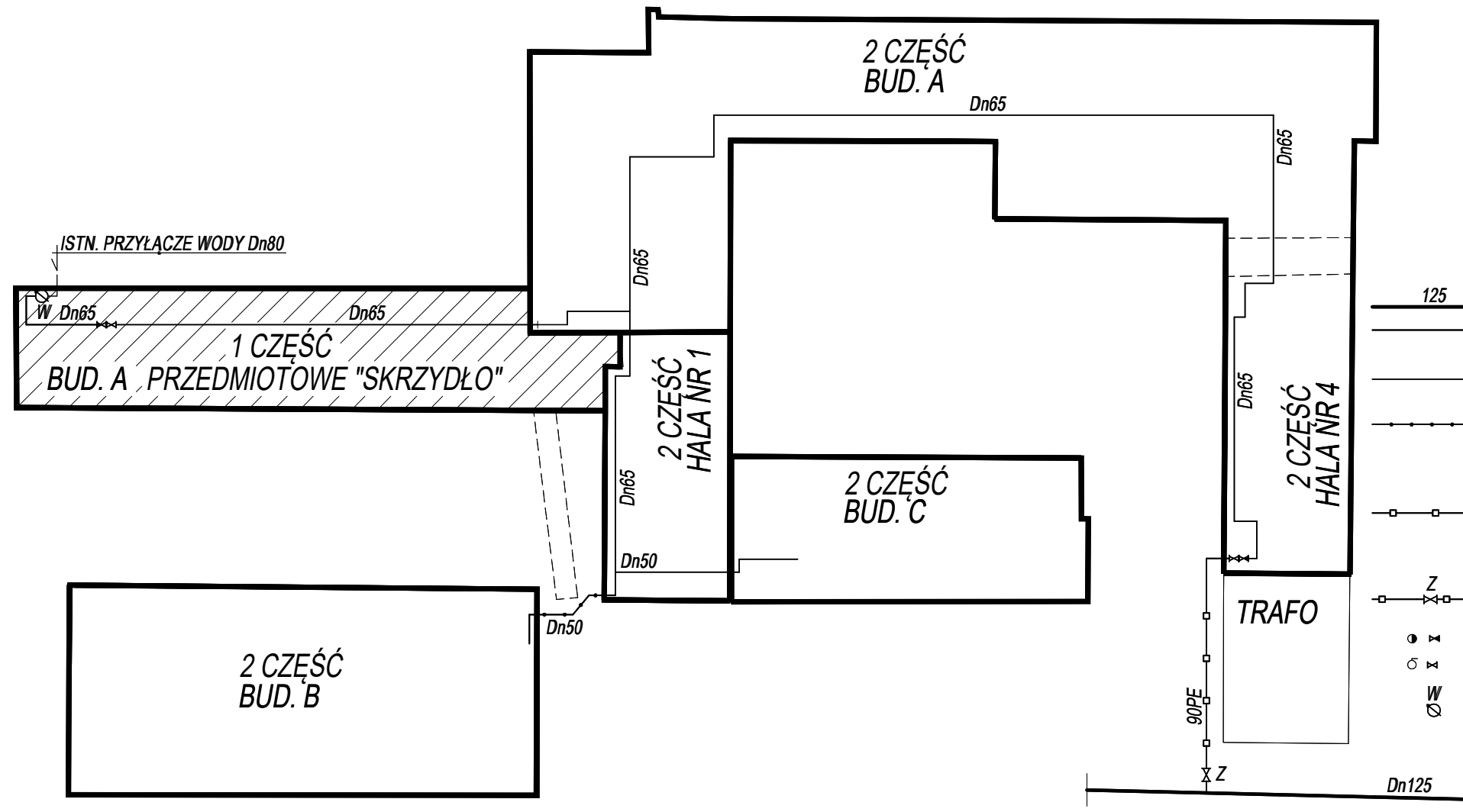


SCHEMAT GŁÓWNEGO PRZEWODU ZASILAJĄCEGO (ROZPROWADZAJĄCEGO) INSTALACJĘ WODY P.POŻ.



OZNACZENIA

- 125 ISTN. TERENOWY WODOCIĄG P.POŻ. Dn125
- PROJ. INSTALACJA WODY HYDRANTOWEJ- GŁÓWNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY (ROZPROWADZAJĄCY) - 1 CZĘŚĆ
- PROJ. INSTALACJA WODY HYDRANTOWEJ- GŁÓWNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY (ROZPROWADZAJĄCY) - 2 CZĘŚĆ
- PROJ. INSTALACJA WODY HYDRANTOWEJ- GŁÓWNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY (ROZPROWADZAJĄCY) W PROWADZENIU TERENOWYM - 2 CZĘŚĆ
- PROJ. PRZEWÓD SPINAJĄCY NOWOPROJEKTOWANĄ INSTALACJĘ WODY HYDRANTOWEJ Z ISTN. TERENOWYM PRZEWODEM P.POŻ. JAKO DRUGOSTRONNE ZASILANIE INSTALACJI - 2 CZĘŚĆ
- PROJ. ZASUWA Dn80 - 2 CZĘŚĆ
- PROJ. ZAWÓR ZWROTNY
- PROJ. ZAWÓR ODCINAJĄCY
- ISTN. WODOMIERZ

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	mgr inż. Marek Kurtyka	NR UPRAWNIEŃ	0200/03
	inż. Bogumił Korczyński		6550/16
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zbigniew Korek		73/2000
OBIEKT	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 OBIEKTÓW NA TERENIE GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICWA W KATOWICACH ORAZ KOPALNI DOŚWIADCZALNEJ "BARBARA" W MIKOŁOWIE		
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT GŁÓWNEGO PRZEWODU ZASILAJĄCEGO (ROZPROWADZAJĄCEGO) INSTALACJE WODY P.POŻ.		SKALA 1:50
STADIUM PW	BRANŻA SANITARNA	NR ARCHIWALNY	DATA 2019-05
		PLIK-NR RYSUNKU	2