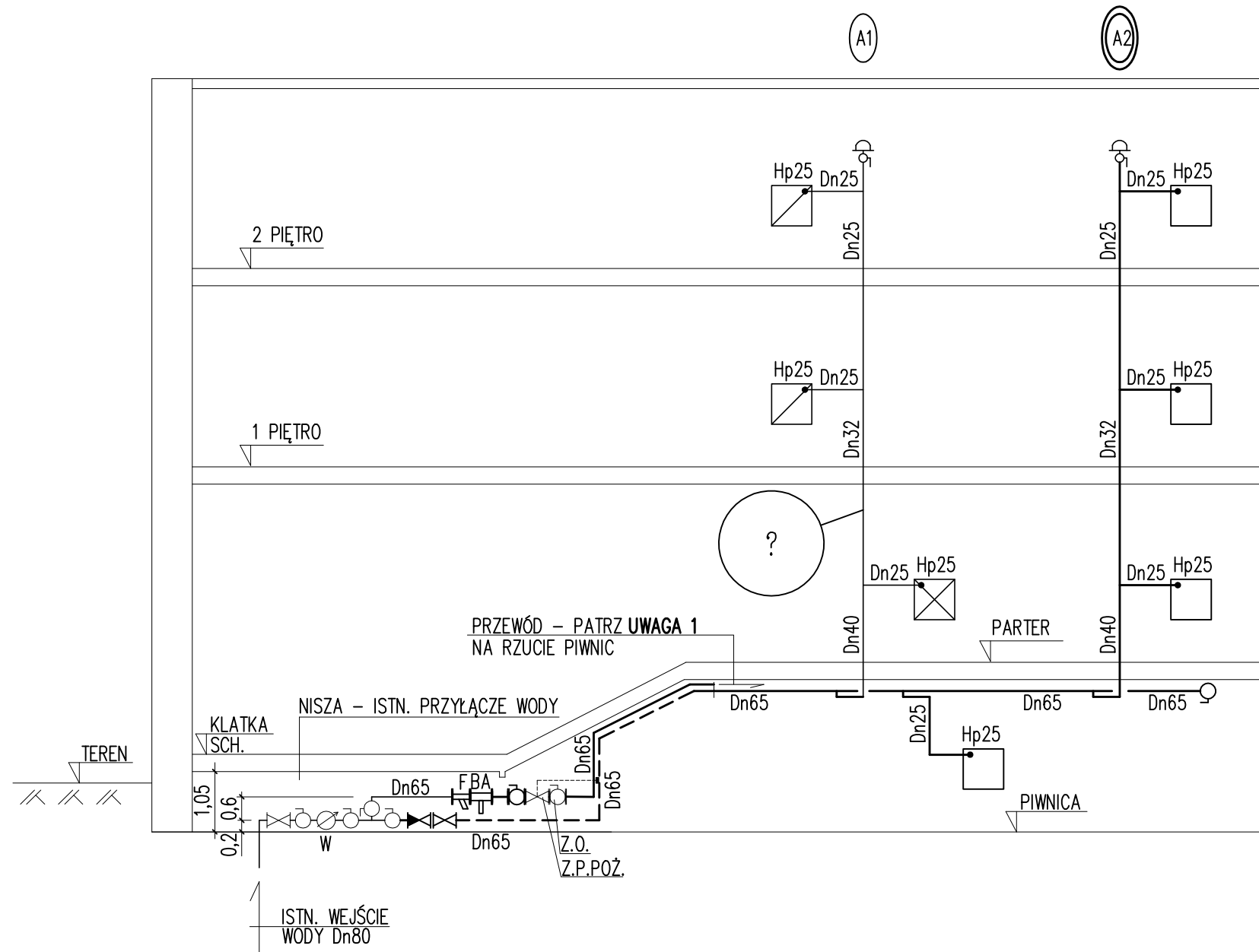


BUDYNEK A
"PRZEDMIOTOWE SKRZYDŁO"



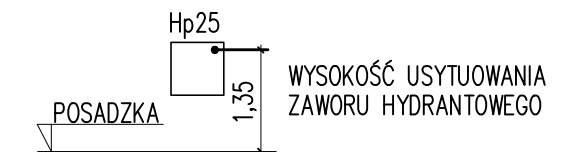
OZNACZENIA

PROJ. ZAWÓR ODPOWIETRZAJĄCY PŁYWAKOWY I ZAWÓR ODCINAJĄCY

Hp25
ISTN. HYDRANT Ø25 - PONOWNIE ZAINSTALOWANY

Hp25
ISTN. HYDRANT Ø25 - ADAPTACJA

Hp25
PROJ. HYDRANT Ø25



UWAGA

NIEZBĘDNE ODCZYTANIE Z NATURY ŚREDNICY PRZEWODU W PRZYPADKU MNIJSZEJ NIŻ POKAZANA W PROJEKCIE, ZAJDZIE KONIECZNOŚĆ WYMIANY NA WIĘKSZĄ

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	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
	mgr inż. Marek Kurtyka	0200/03	
	inż. Bogumił Korczyński	6550/16	
SPRAWDZIL	mgr inż. Zbigniew Korek	73/2000	
OBIEKT	BUDYNEK A, B i C i HALI NR 4 NA TERENIE GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICICTWA W KATOWICACH PLAC GWARKÓW 1		
TEMAT	WYKONANIE PROJEKTÓW SIECI HYDRANTOWEJ DLA OBIEKTÓW NA TERENIE GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICICTWA W KATOWICACH ORAZ KOPALNI DOŚWIADCZALNEJ "BARBARA" W MIKOŁOWIE		
NAZWA RYSUNKU	ROZWIĘNIĘCIE -BUDYNEK A SKRZYDŁO "POŁUDNIOWE"		SKALA
STADIUM	BRANŻA	NR ARCHIWALNY	DATA
PW	SANITARNA		2019-05
		PLIK-NR RYSUNKU	7