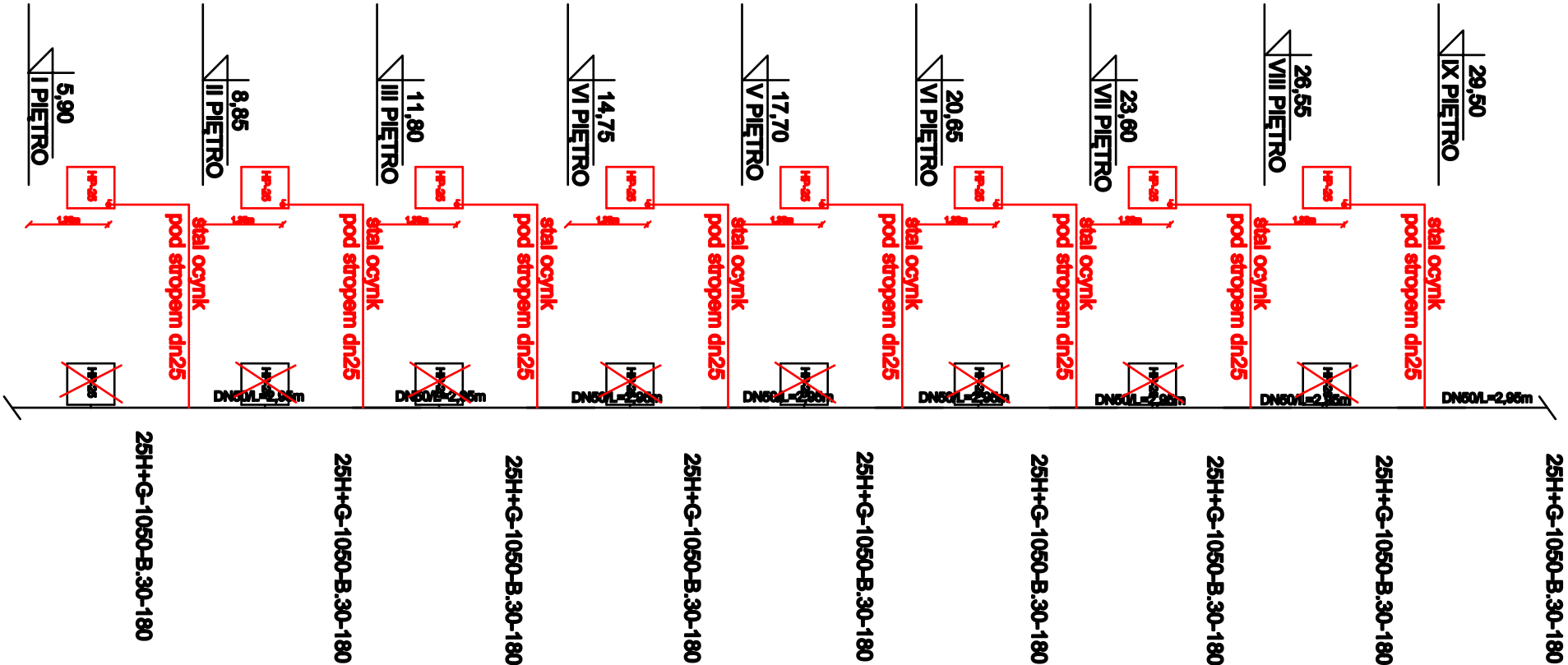


Projektowana zmiana lokalizacji wybranych hydrantów
Aksonometria instalacji hydrantowej



25H+G-1050-B.30-180

ISTNIEJĄCY HYDRANT ZAWIESZANY SMUKŁY DN25 Z WĘŻEM PÓLSZTYWNYM 30m

PROJEKTOWANY RUROCIĄG INSTALACJI HYDRANTOWEJ

25H+G-1050-B.30-180

PROJEKTOWANY HYDRANT ZAWIESZANY SMUKŁY DN25 Z WĘŻEM PÓLSZTYWNYM 30m

PROJEKTOWANY RUROCIĄG INSTALACJI HYDRANTOWEJ

25H+G-1050-B.30-180

ISTNIEJĄCY HYDRANT ZAWIESZANY SMUKŁY DN25 Z WĘŻEM PÓLSZTYWNYM 30m

PROJEKTOWANY RUROCIĄG INSTALACJI HYDRANTOWEJ

25H+G-1050-B.30-180

PROJEKTOWANY HYDRANT ZAWIESZANY SMUKŁY DN25 Z WĘŻEM PÓLSZTYWNYM 30m

PROJEKTOWANY RUROCIĄG INSTALACJI HYDRANTOWEJ

OPRACOWANIE:		Projekt przeniesienia wybranych hydrantów			
NAZWA OBIEKTU:		Sanatorium Uzdrawiskowe MSW w Kołobrzegu			
ADRES OBIEKTU:		ul. Portowa 22 78-100 Kołobrzeg			
INWESTOR:		Sanatorium Uzdrawiskowe MSW w Kołobrzegu			
INSTAL. PROJECT		Projektowanie i Nadzór			
mgr inż. Katarzyna Ciupok		ul. Kołobrzeska 50			
78-314 Stawoborze		tel.604425290			
e-mail:		instalprojekty@p.interia.pl			
Projektowana zmiana lokalizacji wybranych hydrantów. Aksonometria instalacji hydrantowej		SKALA 1:100			
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.	PODPIS	DATA	NR
Opracował		mgr inż. S.Ciupok	ZAP/0197/P005/11	01.2024r.	7
Opracował		mgr inż. K.Ciupok	ZAP/0089/P005/13	01.2024r.	