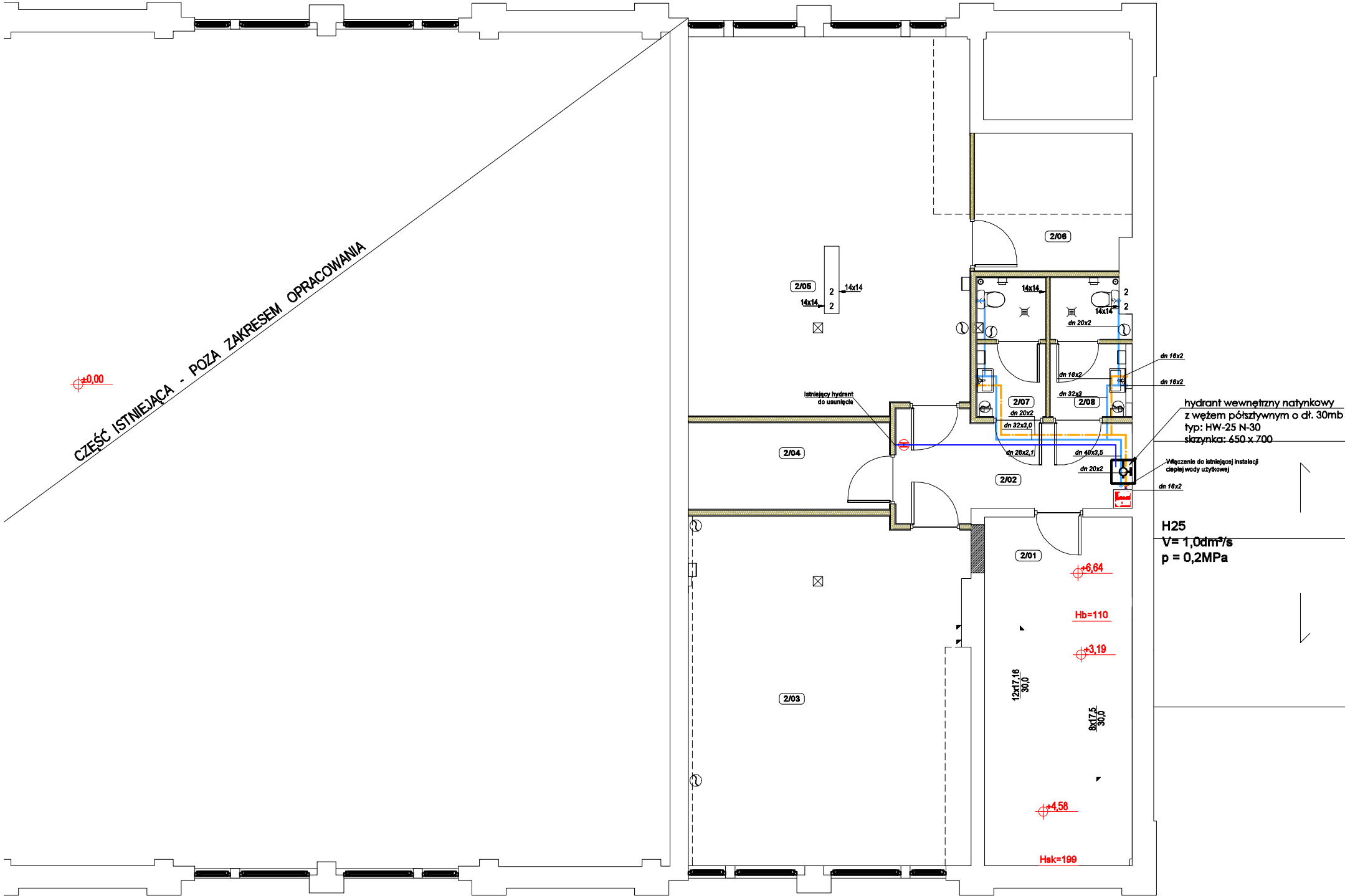


- UWAGA:
- PRZEWODY WODOCIĄGOWE WYKONANE Z RUR POLIPROPYLENOWYCH PPR NP. KAN-term ŁĄCZON YCH PRZY POMOCY ZGRZEWANIA
 - PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ PONAD PODŁOGĄ PARTERU WYKONANE Z RUR POLIPROPYLENOWYCH FIRMY Wavin (NISKOSZUMOWYCH)
 - PODEJŚCIA POD PRZYBORY SANITARNE NALEŻY PROWADZIĆ W WARSTWACH POSADZKOWYCH ORAZ W BRUZZACH ŚCIENNYCH
 - GŁÓWNE PRZEWODY ROZPROWZDZAJĄCE NALEŻY IZOLOWAĆ OTULINĄ Z PIANKI POLIETYLENOWEJ
 - ŚREDNICE PIONÓW PODANO PRZY WYPROWADZENIU PRZEWODÓW NA WYŻSZĄ KONDYGNACJE /PRZEKRÓJ POD STROPEM/
 - WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z "WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO - MONTAŻOWYCH CZĘŚĆ II. ROBOTY INSTALACJI SANITARNYCH I PRZEMYSŁOWYCH", OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI PRAWNYMI



LEGENDA :

- INSTALACJA hydrantowa
- INSTALACJA WZ
- INSTALACJA CWU

PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KRAUSZOWIE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO NA SALE LEKCYJNE				
Krauszów 55 dz.ewid. nr 3486/1				
GMINA NOWY TARG ul. Bulwarowa 9 34-400 Nowy Targ	PRZEDMIOT RYSUNKU: Rzut poddasz - instalacja wod-kan			
mgr inż. Jacek Zientara UPR.MAP/0491/POOS/11	PODPIS:	SKALA	DATA:	NR.RYS.
mgr inż. Dawid Hyc UPR.MAP/IS/0064/18	PODPIS:	1:100	04.2021	IS-1
mgr inż. Szymon Bielański	PODPIS:			