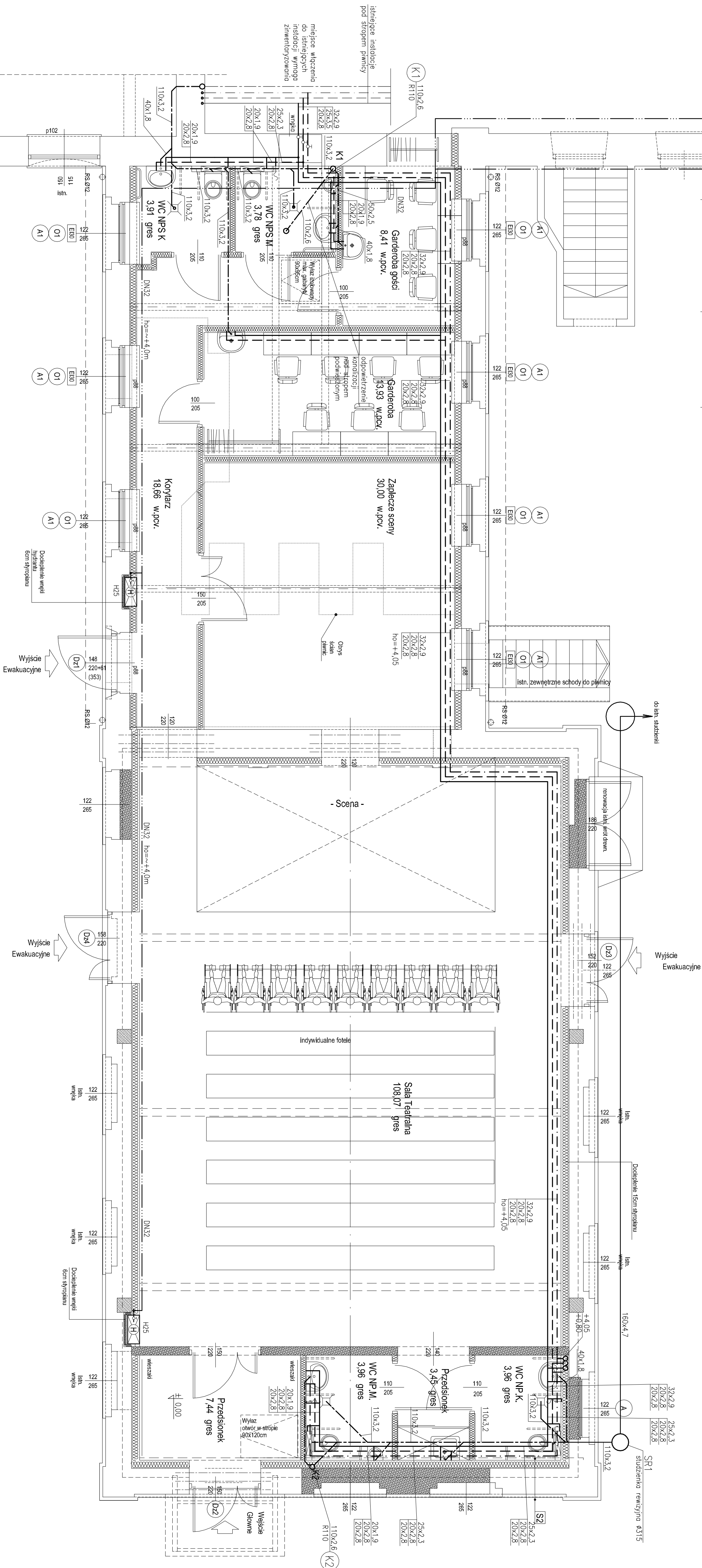


zasilane z istniejącej instalacji hydrantowej budynku biurowego – włączenie przy hydrancie na parterze klatki schodowej; projektowaną instalację hydrantową prowadzić wewnątrz budynku pod stropem portalu lub na zewnątrz w wspólnej otulinie z przewodami ogrzewania



LEGENDA

przewody zimnej wody

pizemuy ciepiej wouy

~~przewody cyrkulacji~~

przewody instalacji hydrantowej

H	hydrant wewnętrzny H25 z węzłem półsztywnym L=30m
H25	hydranty na wys. +1,35±0,1m od posadzki

H25

----- przewody kanalizacji sanitarnej

R

pion kanalizaciji sanitarnoj

UWAGI

Instalacja zimnej wody wykonana z rur PP PN10.

Instalacja ciepłej wody i cyrkulacji wykonana z rur PP stabilizowanych.

Instalacja hydrantowa z rur stalowych.

Przewody instalacji wodociągowej i hydrantowej prowadzone po ścianie w warstwie izolacji

Piony K1 i K2 wyprowadzić ponad dach

Przed przystąpieniem do montażu instalacji dokładnie zainwentaryzować

trasy istniejących instalacji i miejsca wręczenia

PROJEKT Zmiana sposobu użytkowania części budynku na Teatr Społeczny wraz z załącznikiem przy ul. St. Sempiłowskiej 13 w Białym-Białej, dt. 31/1/13, obręb Białe Instalacje Sanitarne	
INWESTOR Białskie Stowarzyszenie Artystyczne TEATR GŁOŹKI; ul. St. Sempiłowskiej 13, 43-300 Białsko Białe	
Tytuł rys.: INSTALACJA WODOCIĄGOWA , HYDRAWTOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ. RZUT PARTERU.	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Danuta Wawrzyniuk	nr uprawnień: P.O.P.O.S. 126/89 BB nr uprawnień: P.O.P.O.S. 529/74 KI
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marzena Solać	nr uprawnień: P.O.P.O.S. nr uprawnień: P.O.P.O.S.
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł Zawolski	nr uprawnień: P.O.P.O.S. nr uprawnień: P.O.P.O.S.
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH > DANUTA WAWRZYNIUK < 43-332 HUSARZÓWCE ul. Słoneczna 1, tel. 033 822 04 85	