

LEGENDA:

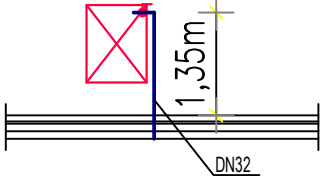
- INSTALACJA HYDRANTOWA PPOŻ.
- PION WODY PPOŻ. DO HYDRANTÓW HP25
- HYDRANT PRZECIWOPOŻAROWY DN25 Z WĘŻEM DŁUGOŚCI 30m I GAŚNICĄ

OZNACZENIA RUR

DN 25 - DN 80 - (rury stalowe ocynkowane, łączone za pomocą gwintowania)

UWAGA:

- WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
 - PRZEJŚCIA PRZEZ STREFY POŻAROWE - OTWORY WYPEŁNIĆ MASĄ USZCZELNIAJĄCĄ
 - ZAWÓR HYDRANTOWY MONTOWAĆ NA WYSOKOŚCI 1,35m OD GOTOWEJ PODŁOGI
- SCHEMAT PODŁĄCZENIA HYDRANU



LS PROJEKT PRACOWANIA
ARCHITEKTONICZNA SP. Z O.O. SP. K.
tel: kom. 603 950 959, tel. biuro 607 725 026
NIP: 8843140693, REGON: 383080143
adres: ul. Mydelskiego 19, 64-079 Wrocław
e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl

temat: PRZEBUDOWA PRZYZIEMIA BUDYNKU COLLEGIUM IURIDICUM I ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI WRAZ Z ARANŻACJĄ EKSPOZYCJI MUZEUM UNIWERSYTETU IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU.

inwestor: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul. Wieniawskiego 1
61-712 Poznań

lokalizacja: Obręb: 51
Dziaki nr: 34/2; 33/2
ul. Święty Marcin 90, 61-809 Poznań

tytuł rys: **PROJEKT BUDOWLANY - RZUT KONDYGNACJI - 7**
INSTALACJE WOD.-KAN.

branża: INSTALACJE SANITARNE	PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Wesolowski nr upr.: 341/DOS/11	podpis:
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Rekul nr upr.: DOS/0201/PWS/19	podpis:
	OPRACOWANIE: mgr inż. Paweł Zapala	podpis:

skala rys. 1:100 data 02.2022r. nr rys. S-07