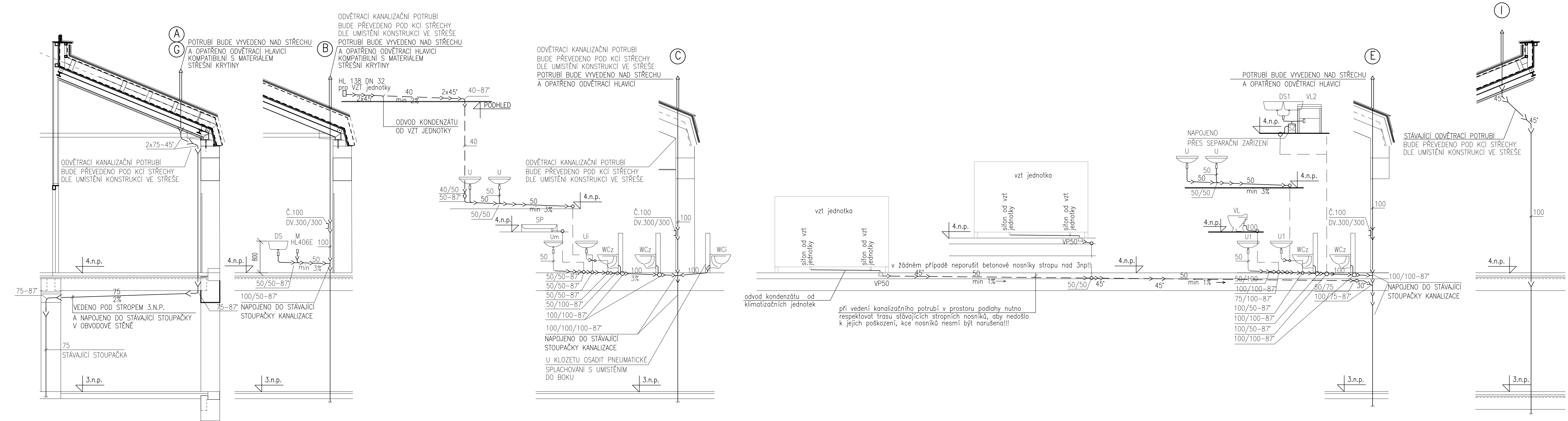


*Při vedení kanalizačního potrubí v prostoru podlahy nutno respektovat trasu stávajících stropních nosníků, aby nedošlo k jejich poškození, kce nosníků nesmí být narušena!!!

*odvětrací kanalizační potrubí bude převedeno pod konstrukcí střechy dle umístění konstrukcí ve střeše

±0,000 = 405,41



PROJEKT **DOSTAVBA BUDOVY F2**
Husova 1290/75 Liberec

KLIENT **TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI**
Studentská 1402/2, Liberec

HLAVNÍ PROJEKTANT **AR TUL**
architektonická kancelář Fakulty umění a architektury
Technická univerzita v Liberci
Hájkova 6, 461 17 Liberec
tel./fax. +420 485 353 480
tel. + 420 777 620 261
e-mail. vladimir.balda@tul.cz

PROJEKTANT **Ing. Vladimír Rais**
Projektant v oboru zdravotní technika
Číslo autorizace: 0500057
Polní 635/2 Liberec 12 46001
tel. +420 737 248 648
e-mail. rais.vladimir@volny.cz

ČÁST PROJEKTU **D.14 ZDRAVOTNÍ TECHNIKA**

NÁZEV VÝKRESU **STOUPAČKY KANALIZACE**

VEDOUČÍ PROJEKTANT **Ing.arch. Vladimír Balda**
vladimir.balda@tul.cz
+420 777 620 261

VYPRACOVAL **Ing. Vladimír Rais**
rais.vladimir@volny.cz
+420 737 248 648

STUPEŇ PROJEKTU **DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

MĚŘÍTKO **1 : 50** ČÍSLO VÝKRESU **D.14 - 1.05**

DATUM **05/2020** PARÉ