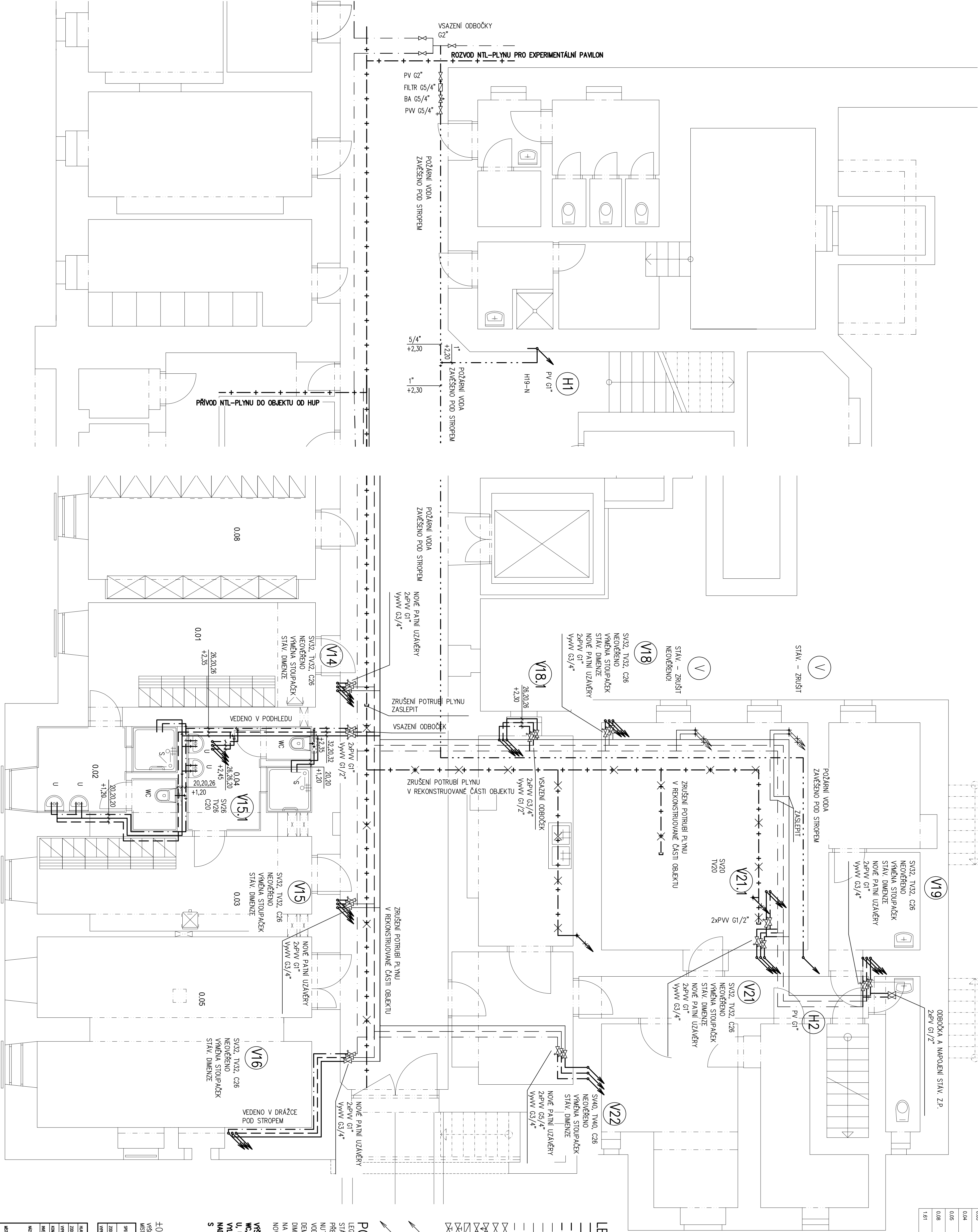


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MIJSTNOSTI	m ²	POVRCH PODLAHY	OZ.	POVRCH STĚN	POVRCH STŘOPU
0,01	SAVNÁ MUŽI	16,88	PVC I	A11	HEMADUR GRUND	VE STUPNĚ OHLAVIA NĚBESNÁ V 2600 S K 2400
0,02	HEMADUR DZEMN MUŽI	8,86	PVC I	A10	HEMADUR GRUND V 2400	VE STUPNĚ OHLAVIA K 2400 S K 2400
0,03	SAVNÁ ŽENY	17,09	PVC I	A11	HEMADUR GRUND	SÍŘ OHLAVIA DĚROVÁNÝ S K 2200
0,04	HEMADUR DZEMN ŽENY	8,12	PVC I	A10	HEMADUR GRUND V 2200	VE STUPNĚ OHLAVIA NĚBESNÁ V 2600 S K 2400
0,05	SPROVNÁ VĚTŘ	35,13	BEZPŘESNÝ NÁTER			VE STUPNĚ OHLAVIA NĚBESNÁ V 2600 S K 2400
0,08	STROVNÁ ARCHIV	19,28	PVC I	A12	VE STUPNĚ OHLAVIA	VE STUPNĚ OHLAVIA
1,61	VÝTVÁPOVÁ ŠACHTA	6,38	BEZPŘESNÝ NÁTER			



LEGENDA:

- [illegible]

POZNÁMKY:

LEBENSA ZÁRČOVACÍ PŘEDMĚT V ROZSAHU PRÁVA DEMONTÁŽNÝCH STAVAJÍCÍCH ZÁRČOVACÍCH PŘEDMĚTŮ V ROZSAHU PRÁV DEMONTÁŽNÝCH PŘED ZAPLETENÍ PRÁCI NUTNO ZMĚNĚT STÁVAJÍCÍ TRASY VODOVODŮ A KANALIZACE NUTNO PROVĚŘIT DIMENZE A PLOCHÝ SEČEK LISTI NAPOLENÍ NA STÁVAJÍCÍM VODOVODU V ROZSAHU STAVEBNÍCH PRÁV DEMONTÁŽNÝCH DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍCH STOLPÁČEK VODOVODŮ – VÝMĚNA ZA NOVÉ VE STEJNÉ DIMENZI DIMENZE A TRASY STAVAJÍCÍCH STOLPÁČEK NEPOVolen VĚTŠINOU ROZSAHU STAVBY NA NOVÝCH STOLPÁČKÁCH VODOVODŮ NOVE DĚLOSKÝ S ÚZÁJEK POD DÍRKOU NOVÉ POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY

VÝŠKY NÁPOJENÍ:

- | | |
|--------------------|----------------------------------|
| WC, WC1 | v = +1,000 DLE MONTAŽNIHO MODULA |
| U, U1, UZ, UZB, DZ | v = +1,150 |
| VM | v = +1,150 |
| NAD | v = +2,100 |
| S | v = +1,150 |


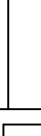
 $\pm 0,000 = 232,980 \text{ m n. m.}$

MIŠTINI SOUTŘADNÝ SYSTÉM

SPECIALIZACE: D.1.4 – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

ZODPOWIEDZIALNY PROJEKTANT	ING. LADISLAV PILAR	
VÝKRESOVNÁ	ING. PETER MELCH	

Tel: +420 542 219 165, +420 739 556 040
 E-mail: hponoval@seznam.cz
 www.strecho.cz

HLAVNÍ NÁZEV PRŮJEDTU	ING. VLASTA PRŮHAN			PROJECT PROJEKT PROJEKT PROJEKT PROJEKT
ZADÁVATEL PRŮJEDTU	ING. MILAN TOMERK			
VYPRACOVATEL	ING. JAN NEJEDLIK			
KONTAKT	ING. JAROSLAV BLÁŽEKOVÁ			
INVESTOR	FABRIKA NEMOCNIC BRNO, ŠESTÁK 20, 602 00 BRNO			
NÁZEV VÝEŠE	FABRIKA NEMOCNIC BRNO – PDM REKONSTRUKCE ČÁSTI 1.NP A 3.NP BUDOVY R FN BRNO – PDM, ČERNOPOLNÍ 9, 613 00 BRNO			
KLAS. A NÁZEV DOKUMENTU	D.1.4 – ZADÁVACÍ TECHNICKÉ INSTALACE			
FORMÁT		A4		
DINAM		ČERNEN 2017		
ŠKALA		1:1		
ČÍSLO ZÁKAZY		0517		
STŘEDNÍ		D.1.4		

PŮDORYS 1.PP – VODOVOD

1:50	D.1.4-105
------	-----------