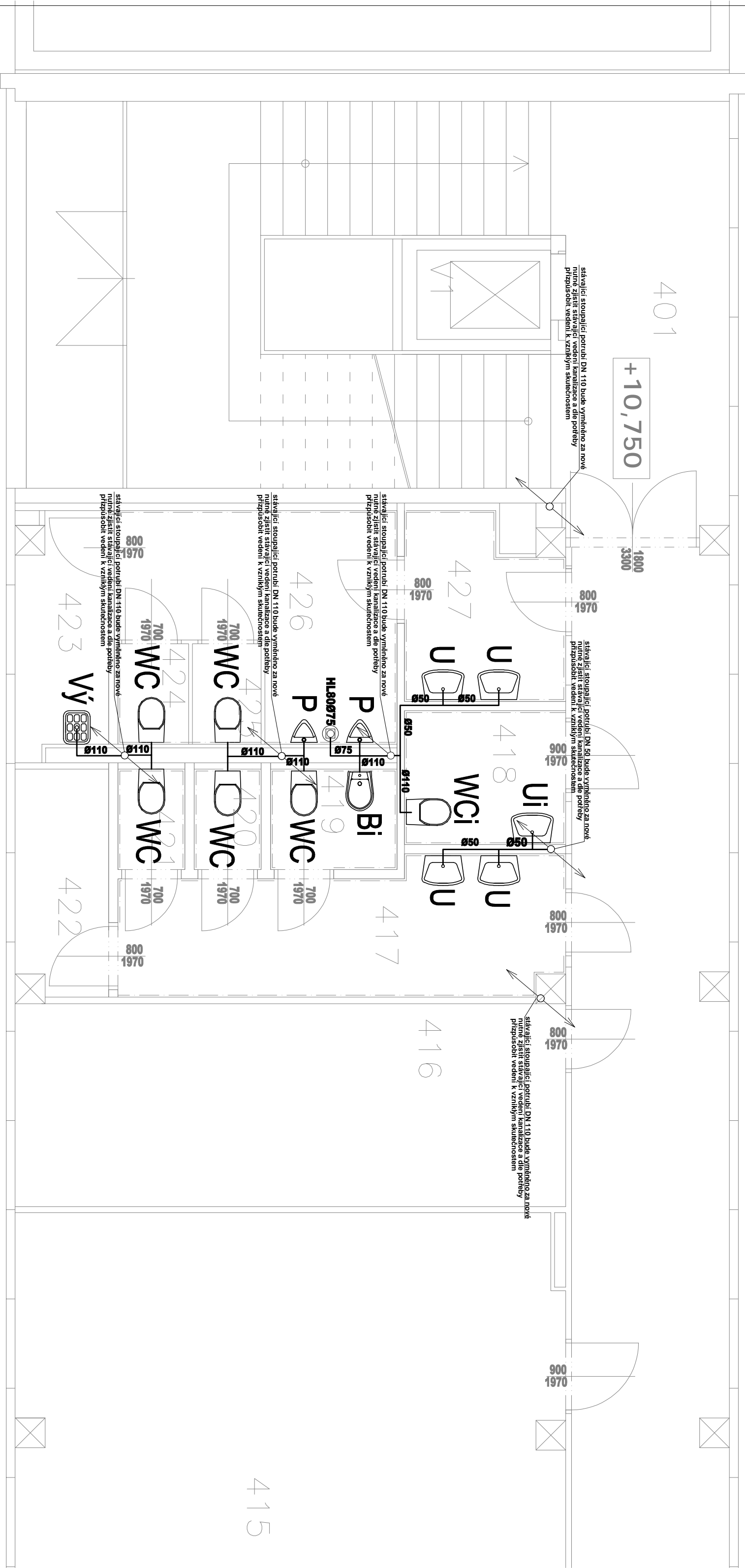


4. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



Tabulka místnosti

Označení místnosti	Název místnosti	Plocha M2	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
401	Schodiště	36,96	KER DLAŽBA MAL.BA	MAL.BA		sv.v.3300mm
402	Chodba	109,17	KER DLAŽBA MAL.BA	MAL.BA		sv.v.3300mm
403	Chodba	6,78	KER DLAŽBA MAL.BA	MAL.BA		sv.v.3300mm
404	Schodiště	22,68	KER DLAŽBA MAL.BA	MAL.BA		sv.v.3300mm
405	Sklad	4,30	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
406	Kancelář	11,95	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
407	Kancelář	11,01	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
407A	Chodba	11,81	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
408	Kancelář	12,79	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
408A	Chodba	7,33	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
409	Kancelář	21,37	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
410	Kancelář	12,79	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
410A	Chodba	6,24	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
411	Sekretariát	12,79	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
412	Ředitelna	18,48	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
413	Účebna	63,27	PVC	MAL.BA	MAL.BA	sv.v.3300mm
414	Kabinet	21,29	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
415	Účebna	64,23	PVC	MAL.BA	MAL.BA	sv.v.3300mm
416	Sklad	20,19	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	NEREŠÍ SE	
417	Předstín WC	10,18	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
418	WC MOB.OSOBY	3,90	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
419	WC Studentky	2,29	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
420	WC Studentky	1,21	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
421	WC Studentky	1,21	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
422	Sklad	3,90	KER DLAŽBA MAL.BA	PODHLED		sv.v.2500mm
423	Úklid	3,80	KER DLAŽBA MAL.BA	PODHLED		sv.v.2500mm
424	WC Studenti	1,21	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
425	WC Studenti	1,21	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
426	Pisárny	8,75	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm
427	Předstín WC	4,98	KER DLAŽBA KER OBKLAD PODHLED			sv.v.2500mm

LEGENDA – KANALIZACE
----- POTRUBÍ KANALIZACE VE STĚNÁCH
----- POTRUBÍ KANALIZACE VE STĚNÁCH
----- POTRUBÍ KANALIZACE VE STĚNÁCH

STOUPALICI POTRUBÍ KANALIZACE

- PŘÍPOJNÁ A ODPADNÍ POTRUBÍ KANALIZACE BUDE PROVĚENO Z PVC
- MONTÁŽ POTRUBÍ KANALIZACE BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCI POTRUBÍ.
- STOUPALICI POTRUBÍ KANALIZACE BUDE VEDENO PŘEVÝŠNĚ VE STAVAJÍCÍCH TRÁSÁCH
- JE-LIKOŽ SE JEDNA O REKONSTRUKCI, MOHOU SE VYSKYTNOUIT ODLYŠNOSTI OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. TECHNICKÉ ŘEŠENÍ JE POTÉ NUTNĚ PŘIZPŮSOBIT VZNIKLYM SKUTEČNOSTEM.

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- WC KUCHYŇSKÁ LÉKA
- BI KUCHYŇSKÁ LÉKA
- P KUCHYŇSKÁ LÉKA
- U KUCHYŇSKÁ LÉKA
- S KUCHYŇSKÁ LÉKA

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
STANISLAV ČASLAVSKÝ, DI.S.
JIZH 116, OLEŠNICE NAD IC
503 51

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. LENKA JARŠOVÁ		Čís exim s.r.o. Alešova 26 370 01 České Budějovice		TEL. 73447893	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL:		Číslo zakázky		92016	
ING. LENKA JARŠOVÁ		STUPĚŇ PROJEKTU		D8P-DP8	
INVESTOR KRALOVENABECKÝ KRAJ, Provazské náměstí 1246, 500 03 Hradec Králové		FORMÁT A4		3	
AKCE OPTIMALIZACE A INOVACE VYBAVENÍ HLAVNÍ BUDOVY SUPŠ HNN		DATUM		10/2016	
ČÁST: D.1.4.1 ZDRAVOTNÍ TECHNIKA		MĚŘÍTKO		1:50	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 4.NP- KANALIZACE		Číslo výkresu:		5	
		PARÉ č.:			