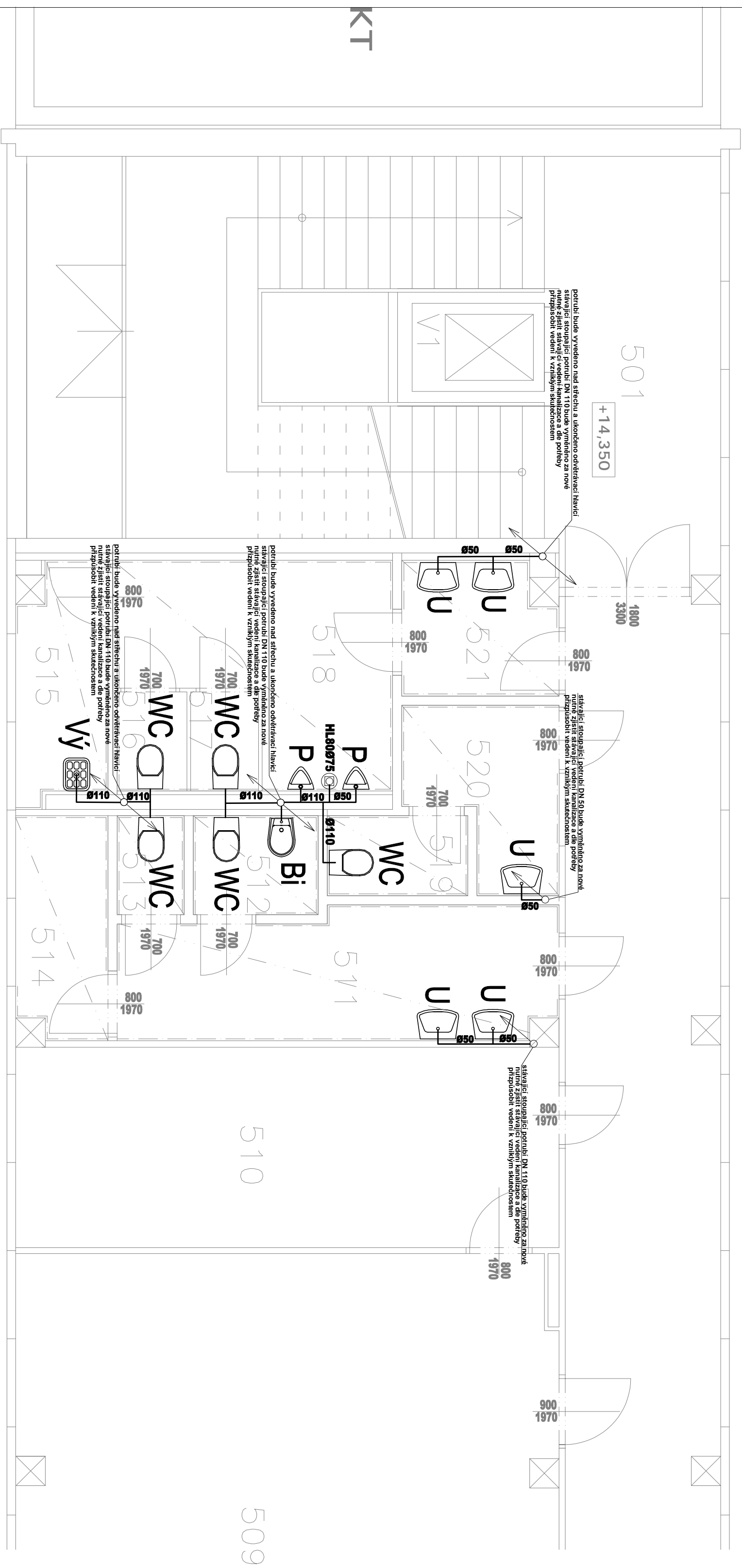


5. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



TABULKA MÍSTNOST

ZNAČENÍ MNOŽINY	NÁZEV MNOŽINY	PLOCHA m ²	PODLAHA	STĚNY	STŘOP	POZNÁMKA
501	SCHODIŠTĚ	36,96	KER DLAŽBA MALBA	MALBA		sv.v.3300mm
502	CHODBA	103,61	KER DLAŽBA MALBA	MALBA		sv.v.3300mm
503	CHODBA	6,78	KER DLAŽBA MALBA	MALBA		sv.v.3300mm
504	SCHODIŠTĚ	22,68	KER DLAŽBA MALBA	MALBA		sv.v.3300mm
505	PEPAOG	16,42	PVC	MALBA	PODHLÉ	sv.v.2700mm
506	UCEBNA	85,79	PVC	MALBA	PODHLÉ	sv.v.2700mm
507	UCEBNA	65,71	PVC	MALBA	MALBA	sv.v.3300mm
508	UCEBNA	64,20	PVC	MALBA	MALBA	sv.v.3300mm
509	UCEBNA	64,24	PVC	MALBA	PODHLÉ	sv.v.2700mm
510	KABINET	20,19	NEREŠ SE	NEREŠ SE	NEREŠ SE	
511	PŘEDSÍN WC	10,26	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
512	WC STUDENTKY	2,29	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
513	WC STUDENTKY	1,21	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
514	SKLAD	3,71	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
515	UKLID	3,87	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
516	WC STUDENTI	1,21	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
517	WC STUDENTI	1,21	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
518	PISÁRNY	8,80	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
519	WC UTULKĚ	2,08	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
520	PŘEDSÍN WC	4,34	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm
521	PŘEDSÍN WC	3,71	KER DLAŽBA KER OKRAJ ODHLÉ			sv.v.2500mm

LEGENDA - KANALIZACE

-----	POTRUBÍ KANALIZACE SPULÁSKOVÉ VEDENÉ POD STŘEŠÍ - NOVÉ
-----	POTRUBÍ KANALIZACE SPULÁSKOVÉ VEDENÉ POD STŘEŠÍ - STAVAJÍCÍ
-----	POTRUBÍ KANALIZACE SPULÁSKOVÉ PŘÍPOJOVACÍ

STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ KANALIZACE

- PROVÁDĚCÍ A ODPĚVNÍ POTRUBÍ KVALIFIKACE BUDE PROVĚŘENO ZPŮ.
- STŘEDNÍ POTRUBÍ KVALIFIKACE BUDE PROVĚŘENO ZPŮC.
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA AŽE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBY POTRUBÍ.
- STUPOVACÍ POTRUBÍ KVALIFIKACE BUDE VEDENO PŘEVÝŠNĚ VE STÁVAJÍCÍCH TRÁSKÁCH.
- JEHLICÍ SE JEJENÁ O REKONSTRUKCI, MOHOU SE VYSYTKAT OJIT OHLASNOSTI OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, TECHNICKÉ ŘEŠENÍ JE PŮE UJNĚ PŘIZPŮSOBIT ZNAMENÁ K SKUTEČNOSTEM.

LEGENDA ZARIZOVACICH PREDMETŮ

WC
Bi
P
U
S

KLOZETOVÁ MISKA
BIDET
PRISOLA
UMÝVADLO
SPRCHOVÝ KOUT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. LENKA JARŠOVÁ		Čís. exim. s.r.o. Alešova 26 370 01 České Budějovice		TEL. 72447755	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :					
ING. LENKA JARŠOVÁ		STANISLAV ČÁSLAVSKÝ, DIŠ.			
INVESTOR: KRALOVÉHRADCEKÝ KRAJ, Přirované náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové					
AKCE: OPTIMALIZACE A INOVACE VYBAVENÍ HLAVNÍ BUDOVY SUPŠ HNN		ČÍSLO ZAKÁZKY		92016	
ČÁSTI: D.1.4.1 ZDRAVOTNÍ TECHNIKA		STUPEŇ PROJEKTU		D8P+DPS	
NAZEV VÝKRESU : PŮDORYS 5.NP- KANALIZACE		FORMÁT A4		3	
		DATUM		10/2016	
		MĚŘÍTKO		1 : 50	
		ČÍSLO VÝKRESU : 6		PARÉ Č.:	