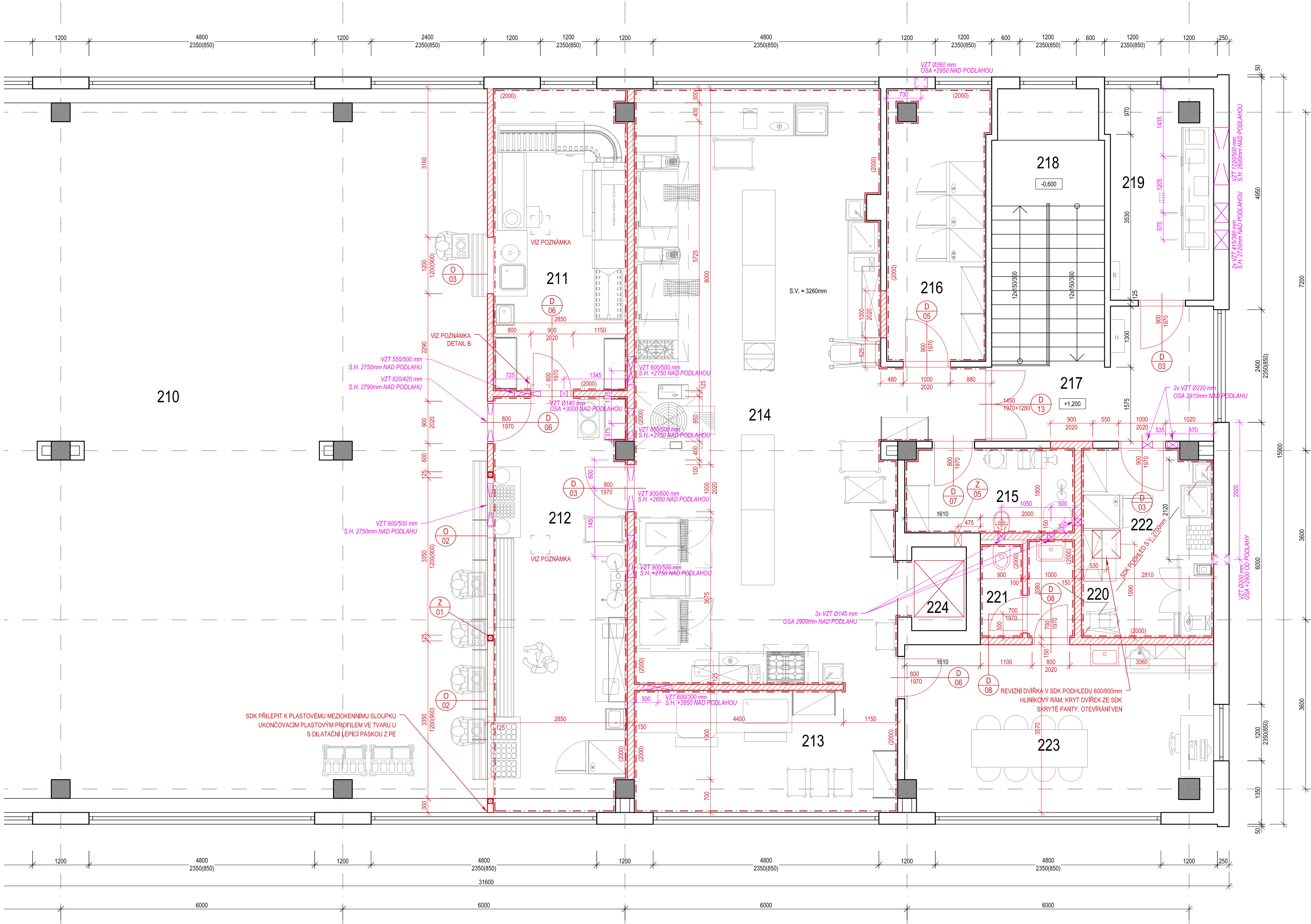


PŮDORYS KUCHYNĚ 2.NP - NOVÝ STAV



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ/BETONOVÉ KONSTRUKCE
- DOZDÁVKY A PŘÍKRYZ TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVÉHO PÓROBETONU TVÁRNICE TL 75, 100, 125, 150mm TENKOVŘSTVÁ ZDÍČÍ MALTA
- NOVÁ SDK DÉLICI PŘÍČKA TL 100mm NOSNÁ KČE CW 75. OPLÁSTĚNÍ Z KAŽDÉ STRANY 1x 12,5mm MINERÁLNÍ ISOLACE TL 50mm
- STÁVAJÍCÍ ŽB SLOUPY 450/450 mm ROHOVÉ 400/400 mm OSTATNÍ
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

POZNÁMKA

PŘED VRTÁNÍM VŠECH PROSTUPŮ PRO VEDENÍ TZB DO PODLAHY VE 2.NP BUDE NA STAVBU PRŮVÁN STATIK, KTERÝ NA MÍSTĚ URČÍ, VE KTERÉM MÍSTĚ PŘEDPÁJATÝCH STROPNÍCH PANELŮ JE MOŽNÉ PROVÉST PROSTUP TAK, ABY NEDOŠLO K PŘERUŠENÍ VÝTUŽE!

PŘEKLADY NAD NOVÝMI OTVORY, ZDĚNÉ SOKLY POD CHLAZENÉ A JINÉ STOLY A PODLAHOVÉ ŽLABY JSOU OZNAČENY A OKOTOVÁNY NA VÝKRESE Č. 928-32470-100-07 A 08.

VE STROPĚ V MÍSTNOSTECH Č. 211 A 212 BUDOU ZRUŠENY PROSTUPY VZT (CELKEM 3 ks), OTVOR BUDE DOBETONOVÁN BETONEM C20/25 X125 X125 S VLOŽENOU VÝTUŽÍ Z KARI SÍTI 6/100/100 A PŘÍLOŽEK, KTERÉ BUDOU ZAŘAZENY DO STROPNÍCH PANELŮ (PŘÍPODNĚ NAKOTVENY NA CHEMICKOU MALTU). V M. Č. 222 BUDOU V SDK PODHLEDU PROVEDENA REVIZNÍ DÍVRKA 600/600mm VÝPLN ZE SÁDROKARTONU, RÁM Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, DÍVRKA SE SKRYTÝMI ZÁMKY.

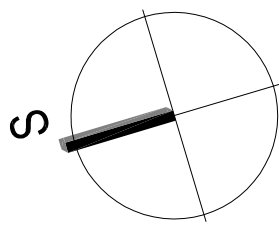
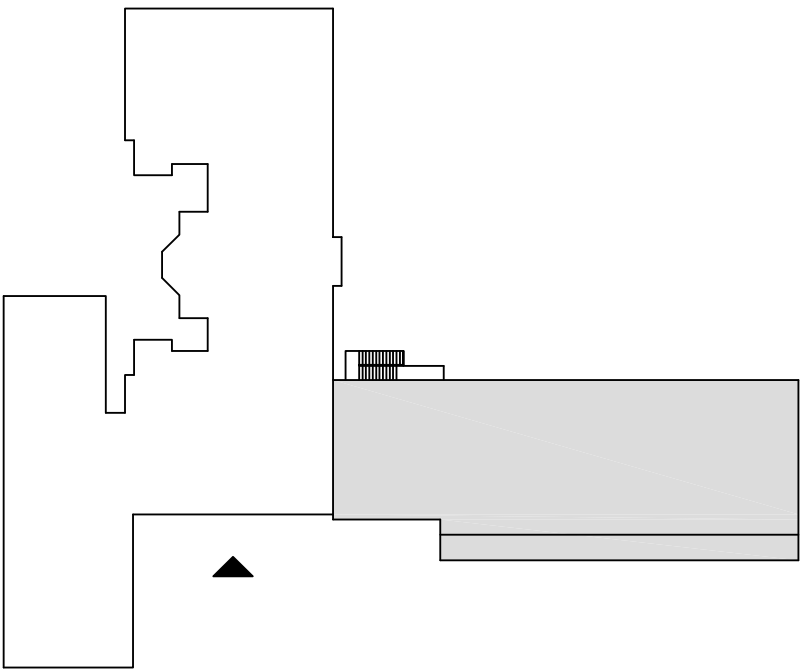
V HYGIENICKÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU POUŽITÝ SÁDROKARTONOVÉ DESKY VHODNÉ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ

SDK PŘÍKRYZ NESOUČÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU VYZTUŽENY PROFILY PRO JEJICH ZAVĚŠENÍ. SOUČÁSTI DODÁVKY WC BUDOU TYPRIZOVANÉ MODULY, VESTAVĚNÉ V PŘÍČKÁCH VŠECHNY VIDITELNÉ ROZVODY OBLOŽENY SÁDROKARTONEM

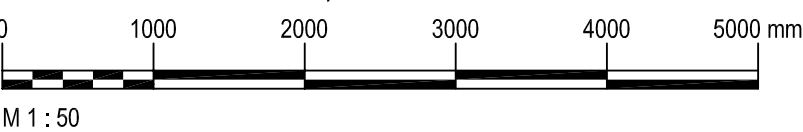
PROSTUPY PRO INSTALACE V SDK DO 6200mm NEJSOU ZAKRESLENY!

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]	S.V. [m]	PODLAHA	PODHLIED	STĚNA
210	JÍDELNA	234,18	3,26	STÁVAJÍCÍ	-	STÁVAJÍCÍ
211	UMÝVÁRNA STOLNÍHO NÁDOBÍ	18,31	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
212	VÝDEJ STRAVY	24,95	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
213	UMÝVÁRNA KUCHYNSKEHO NÁDOBÍ	14,70	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
214	VARNA	71,44	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
215	ÚKLID, SKLAD CHEMIE, ZMĚKČENÍ	6,44	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
216	DENNÍ SKLAD	12,36	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
217	CHODBA	10,29	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA vč. SOKLU v=100mm	BÍLÁ MALBA	OMÍTKA, BÍLÁ MALBA
218	SCHODIŠTĚ	13,95	-	KERAMICKÁ DLAŽBA vč. SOKLU v=100mm	BÍLÁ MALBA	OMÍTKA, BÍLÁ MALBA
219	VZDUCHOTECHNIKA	10,00	3,26	STÁVAJÍCÍ	-	STÁVAJÍCÍ
220	PŘEDSÍŇ WC	2,08	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
221	WC	1,87	3,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
222	ČISTÁ PŘÍPRAVNÁ MASA	11,14	2,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED, BÍLÁ MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000mm
223	DENNÍ MÍSTNOST + KANCELÁŘ	23,28	3,26	LINOLEUM VČ. SOKLU v=80mm	BÍLÁ MALBA	OMÍTKA, BÍLÁ MALBA
224	VÝTAH	2,06	2,00	-	-	-



PODLAHA 1.NP = -2,400



M 1 : 50

Revize	Druh změny	Objednatel Client	Generální projektant General designer	Vypracoval / Elaborated by Ing. Štenclová	Subdodavatel Subcontractor	Vypracoval / Elaborated by	Akce Project	Objekt Object	Profese Specialization	Formát / Size
		Město Studénka nám. Republiky 762 742 13 Studénka	Technoprojekt Technoprojekt, a.s. Havlíčkovo nábřeží 38 702 00 Ostrava	Ing. Frýza	Ing. Frýza	PD - REKONSTRUKCE ŠKOLNÍCH KUCHYNÍ STUDÉNKA	SO 01 - REKONSTRUKCE KUCHYNĚ ZŠ TGM	Stavební	PŮDORYS KUCHYNĚ 2.NP - NOVÝ STAV	8x A4
				Kontroloval / Checked by Ing. Frýza	Manažer projektu / Project manager Ing. Frýza				Datum / Date 15/11/2018	
									Stupeň / Phase DPS	
									Měřítko / Scale 1:50	
									Revize / Revision 00	
									Archivní číslo / Archive No. 928-32470-100-06	