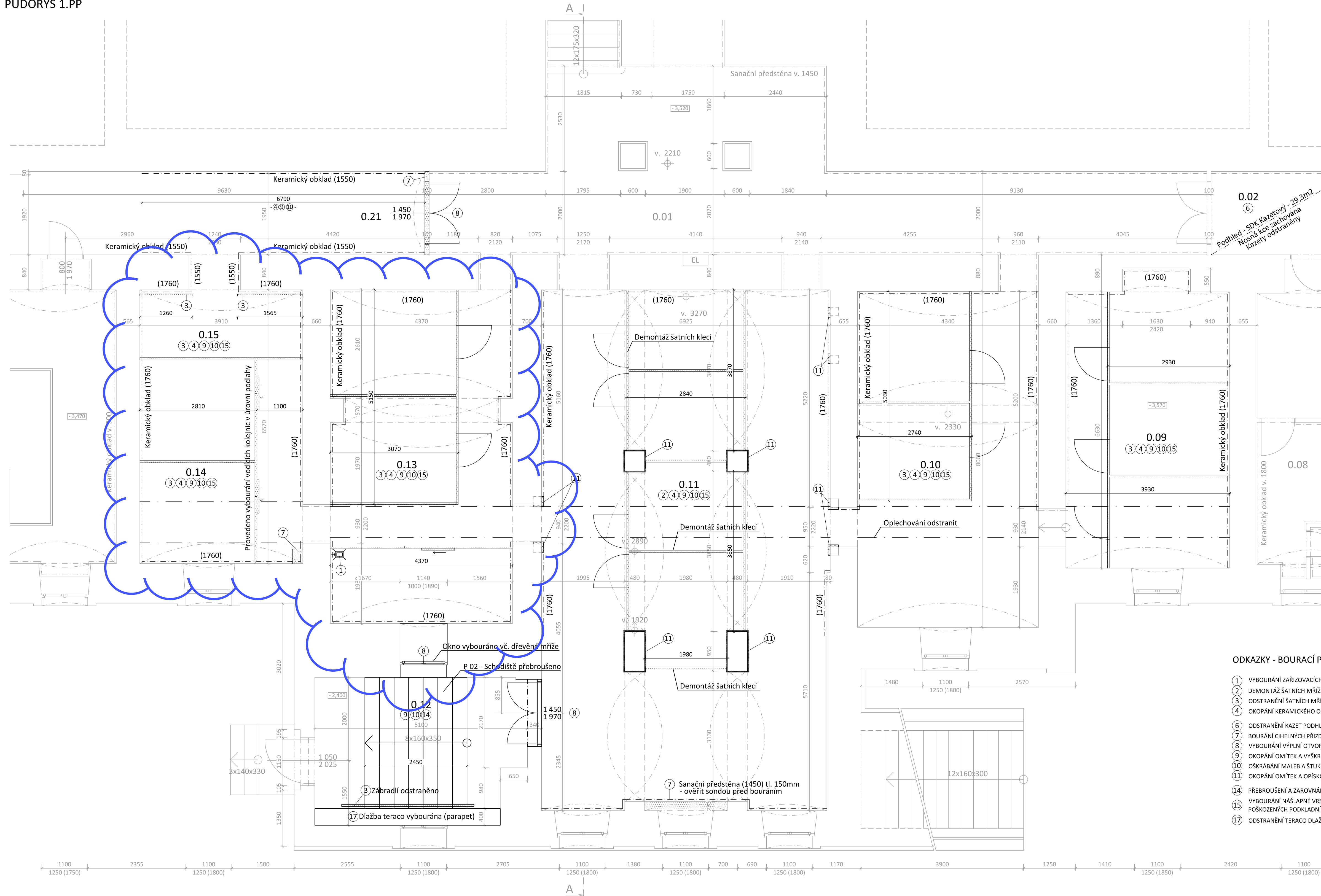


PŮDORYS 1.PP



TABULKA MÍSTNOSTÍ

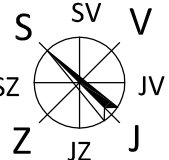
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	ÚPRAVA PODLAH	ÚPRAVA STĚN A STROPU	SVĚTLÁ VÝŠKA	POZNÁMKA
0.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	63,4	Keramická dlažba	Štuková omítka SDK Kazetový strop	2 210 m	---
0.02	CHODBA	29,3	Keramická dlažba	Dřevěný obklad v. 2 100 mm (40%) SDK Kazetový strop	2 100 m	Demontáž SDK kazet, rošt zachován
0.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	17,1	Keramická dlažba	Štuková omítka	3 050 m	---
0.04	SKLAD	6,0	Keramická dlažba	Štuková omítka	3 050 m	---
0.05	DRUŽINA	100,9	Koberec	Dřevotřískový obklad v. 950 mm (90%) Štuková omítka	2 830 m až 3 180 m	
0.06	KANCELÁŘ	19,9	Keramická dlažba	Štuková omítka	2 830 m až 3 180 m	---
0.07	WC DÍVKY	17,5	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 800 mm Štuková omítka	3 160 m	---
0.08	WC CHLAPCI	19,7	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 800 mm Štuková omítka	3 200 m	---
0.09	ŠATNA	27,2	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 760 mm Štuková omítka	3 200 m	Odstranění šatních klecí
0.10	ŠATNA	36,1	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 760 mm Štuková omítka	3 170 m	Odstranění šatních klecí
0.11	ŠATNA	85,4	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 760 mm Štuková omítka	3 110 m až 3 270 m	Demontáž šatních klecí (repasováno 80%)
0.12	ZÁDVEŘÍ	17,2	Betonová mazanina	Štuková omítka	3 380 m	Odstranění zábradlí, teraco parapetu Schodiště a podlaha - obroušeno
0.13	ŠATNA	35,7	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 760 mm Štuková omítka	3 270 m	Odstranění šatních klecí
0.14	ŠATNA	19,4	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 760 mm Štuková omítka	3 270 m	Odstranění šatních klecí
0.15	SKLAD	6,9	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1 760 mm Štuková omítka	3 270 m	Odstranění šatních klecí Sloučeno s místností 0.14 (šatna)
0.16	KOTELNA	35,1	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 300 mm Štuková omítka	3 190 m	---
0.17	PLYNOMĚR + HUP	20,4	Betonová mazanina	Štuková omítka	3 180 m	---
0.18	SKLAD	28,5	Žulové desky	Štuková omítka	3 350 m	---
0.19	SKLAD	72,5	Žulové desky	Štuková omítka	3 290 m	---
0.20	CHODBA	25,6	Keramická dlažba	Štuková omítka	3 000 m	---
0.21	CHODBA	29,6	Keramická dlažba	Štuková omítka	3 000 m	---

LEGENDA HMOT

GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ	POPIS
	Stávající konstrukce
	Bourané konstrukce


POZNÁMKY:

- Podkladem pro projektovou dokumentaci bylo zaměření a původní projektová dokumentace.
- V rámci stavby budou provedeny sondy do jednotlivých konstrukcí a v případě, že se skutečné skladby budou lišit od skladeb v dokumentaci bude projektantem návrh upraven.
- Přesný popis bouracích prací je uveden v příloze č. 1 technické zprávy.
- Předpokládané skladby konstrukcí jsou uvedeny v příloze č. 2 technické zprávy.
- Vnitřní omítky v označených místnostech budou osekány na nosnou cihlu, spáry budou vyškrabány a opraveny.
- Vybourání drážek a prostupů vnitřních konstrukcí bude provedeno dle požadavků jednotlivých profesí TZB.
- Podrobný popis demotnáží a bouracích prací VIZ. TZ



ODKAZKY - BOURACÍ PRÁCE

- 1 VYBOURÁNÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (PODLAHOVÁ GOLA)
- 2 DEMONTÁŽ ŠATNÍCH MŘÍŽÍ (80% REPASOVÁNO) - viz. Z/02
- 3 ODSTRANĚNÍ ŠATNÍCH MŘÍŽÍ A OSTATNÍ DEMONTÁŽE, VČ. ODŘÍZNUTÍ A ZABROUŠENÍ KOTVÍCÍCH PRVKŮ
- 4 OKOPÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU
- 5 ODSTRANĚNÍ KAZET PODHLEDU, NOSNÝ RASTR ZACHOVÁN (1.PP)
- 6 BOURÁNÍ CHELNÝCH PŘÍZDÍVEK A NENOSNÝCH PŘÍČEK
- 7 VYBOURÁNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ VČETNĚ RÁMU A PARAPETU, MŘÍŽE / ZÁRUBNĚ
- 8 OKOPÁNÍ OMÍTEK A VYŠKRABÁNÍ SPÁR ZDIVA h = 2200mm
- 9 OŠKRABÁNÍ MALEB A ŠTUKŮ STĚN A STROPŮ
- 10 OKOPÁNÍ OMÍTEK A OPÍSKOVÁNÍ ŽULOVÝCH OŠTĚNÍ A SLOUPŮ
- 11 PŘEBROUŠENÍ A ZAROVNÁNÍ BETONOVÉHO POVRCHU PODLAHY / SCHODIŠTĚ
- 12 VYBOURÁNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY Z KERAMICKÉ DLAŽBY, VČETNĚ POŠKOZENÝCH PODKLADNÍCH BETONŮ tl. 100mm (PŘEDPOKLAD 50% PLOCHY)
- 13 ODSTRANĚNÍ TERCIO DLAŽBY

Investor:	Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1 IČ: 002 62 978; DIČ: CZ 002 62 978			
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávníce 902, 511 01 Turnov			
Projektant části PD:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávníce 902, 511 01 Turnov			
Místo stavby:	Masarykova 400/1 a Šamánkova 400/7, 460 01 Liberec I-Staré Město			
Kraj:	Liberecký kraj			
Stupeň dokumentace:	DPS - Dokumentace pro provedení stavby		Datum:	květen 2018
HIP:	Ing. Miroslav Fejfar		Číslo zakázky:	1721
Projektant:	Ing. Jaroslav Šich		Autorizace:	Paré č.:
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Fejfar			
Název stavby:	Stavební úpravy k odstranění vlhkosti a zajištění bezbariérovosti ZŠ 5. května			
Stavební objekt:	SO 01 Budova I. stupně ZŠ Liberec			
Část dokumentace:	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení			
Název dokumentu :	Bourací práce - Půdorys 1.PP			
		Číslo dokumentu:	Měřítko:	
		04	1:50	