

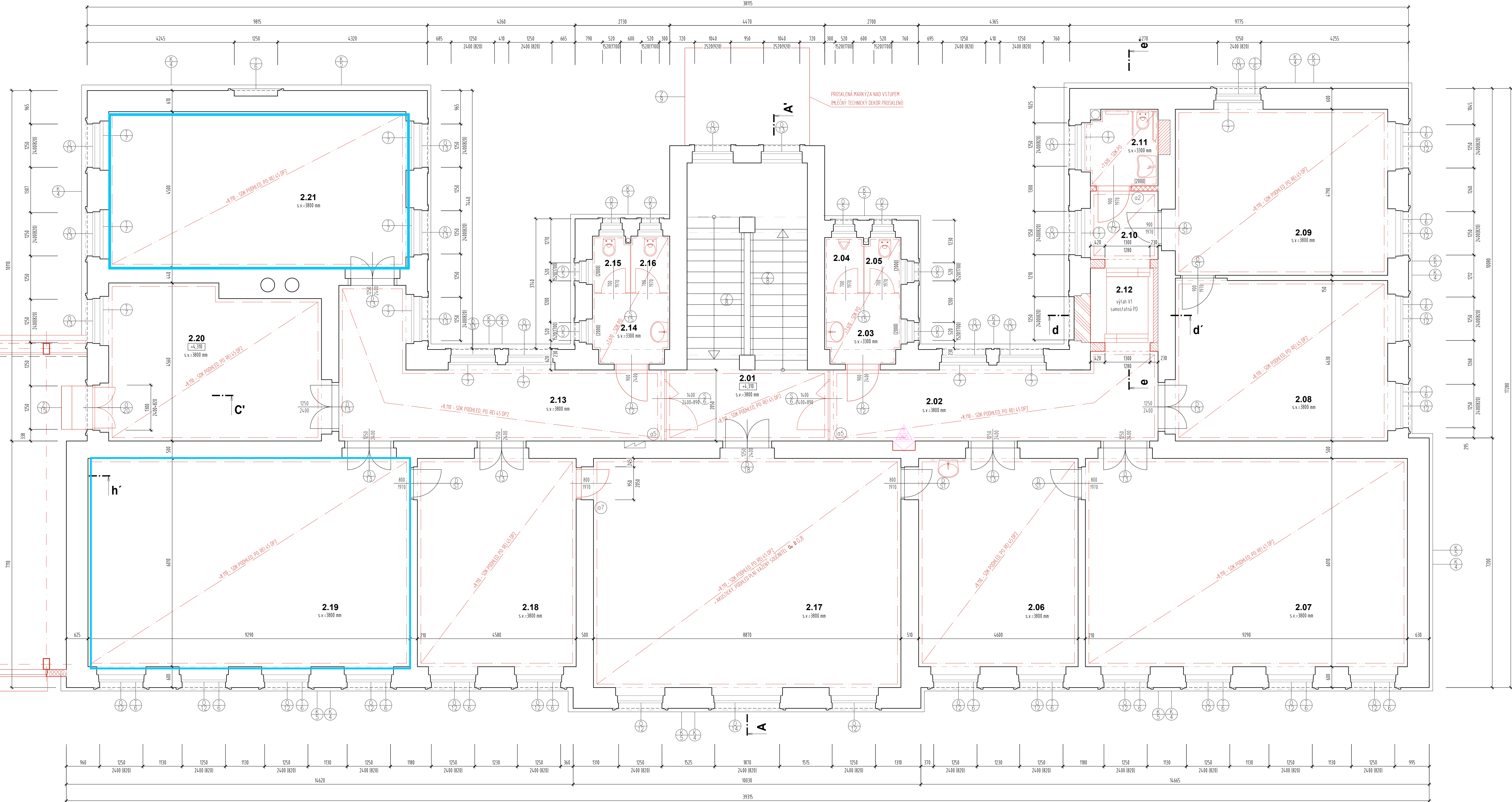
The floor plan illustrates the layout of the first floor. Key features include:

- Room 2.29:** A large central hall with a height of 3.88m.
- Room 2.23:** A staircase area with a height of 3.88m.
- Room 2.24:** A kitchen area with a height of 3.88m.
- Room 2.25:** A small room with a height of 2.25m.
- Room 2.26:** A small room with a height of 2.26m.
- Room 2.27:** A small room with a height of 2.27m.
- Room 2.28:** A small room with a height of 2.28m.
- Room 2.30:** A small room with a height of 2.30m.

The plan is detailed with dimensions, room numbers, and structural elements. A large section is highlighted in red, indicating a specific area of interest or a structural boundary. The plan is oriented with North at the top.

02	PŘÍKLAD NOSNÝ POKROKOTVŇOVÝ 150/250, DL 1,25 mb - 4 KS
03	PŘÍKLAD NOSNÝ POKROKOTVŇOVÝ 300/250, DL 2,25 mb - 1KS
04	PŘÍKLAD NOSNÝ POKROKOTVŇOVÝ 300/250, DL 1,25 mb - 1KS
05	PŘÍKLAD KERAMICKÝ PLOCHÝ 115, DL 2,25 mb - 2KS
06	PŘÍKLAD KERAMICKÝ PLOCHÝ 115, DL 3,8 mb - 1KS
07	PŘÍKLAD 3x40 VYSKÁDANÝ CP, DL 1,25 mb - 1KS
08	PŘÍKLAD NOSNÝ KERAMICKÝ 6x 6P 7/325 - XPS 150mm, DL 3,25 mb - 1KS

- SPALUJÍCÍ ÚSTŘEDÍ JE ZEMNÍMOTIVOVANÉ A PŘÍPOJENÉ
 - PŘÍPOJENÍ STAVBY K ÚSTŘEDÍM SÍTĚ A STŘEDISKO DO SÍŤE - JEDNOZÁVĚSNÁ ODMĚNA
 - NOVÉ OTVORY PROVEDENÍ KANALIZACE STŘEDISKO SÁDROVÝ OTVOR
 - NOVÉ OTVORY DO SÍŤE 22, 23, 25, 26 V ČLÁNKU 10 PŘÍPOJENÍ NOVÉ SÁDROVÉ OTVORY
 - NOVÉ ODLAKY A ZÁŠTĚBY KANALIZACE NOVÁ, VÝMĚNA SÍTĚ
 - VE VŠECH PROSTORÁCH BOJE PROJEKTU MŮŽE BÝT MĚŘENÁ SÍTĚ A STŘEDISKO
 - SKLADBY KONSTRUKCE JSOU VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_03
 - DETAILY
 - 01_02_01 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_04
 - STŘEŠNÍ
 - 01_02_02 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_05
 - 01_02_03 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_06
 - 01_02_04 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_07
 - 01_02_05 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_08
 - 01_02_06 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_09
 - 01_02_07 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_10
 - 01_02_08 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_11
 - 01_02_09 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_12
 - 01_02_10 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_13
 - 01_02_11 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_14
 - 01_02_12 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_15
 - 01_02_13 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_16
 - 01_02_14 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_17
 - 01_02_15 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_18
 - 01_02_16 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_19
 - 01_02_17 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_20
 - 01_02_18 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_21
 - 01_02_19 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_22
 - 01_02_20 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_23
 - 01_02_21 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_24
 - 01_02_22 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_25
 - 01_02_23 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_26
 - 01_02_24 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_27
 - 01_02_25 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_28
 - 01_02_26 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_29
 - 01_02_27 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_30
 - 01_02_28 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_31
 - 01_02_29 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_32
 - 01_02_30 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_33
 - 01_02_31 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_34
 - 01_02_32 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_35
 - 01_02_33 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_36
 - 01_02_34 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_37
 - 01_02_35 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_38
 - 01_02_36 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_39
 - 01_02_37 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_40
 - 01_02_38 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_41
 - 01_02_39 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_42
 - 01_02_40 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_43
 - 01_02_41 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_44
 - 01_02_42 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_45
 - 01_02_43 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_46
 - 01_02_44 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_47
 - 01_02_45 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_48
 - 01_02_46 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_49
 - 01_02_47 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_50
 - 01_02_48 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_51
 - 01_02_49 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_52
 - 01_02_50 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_53
 - 01_02_51 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_54
 - 01_02_52 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_55
 - 01_02_53 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_56
 - 01_02_54 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_57
 - 01_02_55 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_58
 - 01_02_56 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_59
 - 01_02_57 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_60
 - 01_02_58 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_61
 - 01_02_59 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_62
 - 01_02_60 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_63
 - 01_02_61 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_64
 - 01_02_62 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_65
 - 01_02_63 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_66
 - 01_02_64 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_67
 - 01_02_65 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_68
 - 01_02_66 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_69
 - 01_02_67 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_70
 - 01_02_68 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_71
 - 01_02_69 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_72
 - 01_02_70 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_73
 - 01_02_71 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_74
 - 01_02_72 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_75
 - 01_02_73 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_76
 - 01_02_74 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_77
 - 01_02_75 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_78
 - 01_02_76 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_79
 - 01_02_77 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_80
 - 01_02_78 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_81
 - 01_02_79 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_82
 - 01_02_80 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_83
 - 01_02_81 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_84
 - 01_02_82 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_85
 - 01_02_83 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_86
 - 01_02_84 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_87
 - 01_02_85 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_88
 - 01_02_86 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_89
 - 01_02_87 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_01_90
 - 01_02_88 JSOU UVEDENY VE VÝŠLOU - VÝKRES 01_01_0

[illegible]

PO - KERAMICKÝ OBKLAD
VĚS - VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
DR - OBKLAD PŘEVYTNÝ PALUBKOVÝ
SDK - SÁDKOKARTONOVÝ PODKLAD
A-SDK - SÁDKOKARTONOVÝ PODKLAD AKUSTICKÝ
PO-SDK - SÁDKOKARTONOVÝ PODKLAD S POŽÁRNÍ OCHRANOU
VĚS-D-D - VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ - OPRAVY-DOPLNĚNÍ
STO - STROJNÍ JEDNOVIVRSTVÉ SÁDKOVÉ OMÍTKY
V-D-D - VÁPENÁ OMÍTKA JÁDROVÁ - POD KERAM. OBKLAD
EPOKID/DESIGN - EPOKIDOVÁ DESIGNOVÁ ŠTĚRKOVÁ LITA

Číslo	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	POSLUŽNÁ	STĚNY	STROP
2.01	ČISTÍCÍ STROJ - ČIŠTĚ	22,65	POK. / DESIGN	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.02	CHODBA	20,54	POK. / DESIGN	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.03	PRŮMĚRNÁ KČ - MŮŽI	4,36	3 KERAM. DLAŽBA	V0 - 0; K0 vs2,0m	PO - SKSK POHLED
2.04	KČ - MŮŽI	1,78	3 KERAM. DLAŽBA	V0 - 0; K0 vs2,0m	PO - SKSK POHLED
2.05	KČ - MŮŽI	1,66	3 KERAM. DLAŽBA	V0 - 0; K0 vs2,0m	PO - SKSK POHLED
2.06	SBRÁNY	28,96	4 VNIT. MALTY	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.07	SBRÁNY	57,32	4 VNIT. MALTY	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.08	SBRÁNY	29,39	4 VNIT. MALTY	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.09	SBRÁNY	30,54	4 VNIT. MALTY	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.10	CHODBA	4,42	POK. / DESIGN	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.11	KČ - INV.	6,79	3 KERAM. DLAŽBA	V0 - 0; K0 vs2,0m	PO - SKSK POHLED
2.12	VÝHYB. PRO MOBILNÍ	4,17	-	-	-
2.13	CHODBA	23,98	POK. / DESIGN	V05 - 040	PO - SKSK POHLED
2.14	PRŮMĚRNÁ KČ - ZENY	4,41	3 KERAM. DLAŽBA	V0 - 0; K0 vs2,0m	PO - SKSK POHLED
2.15	KČ - ZENY	1,75	3 KERAM. DLAŽBA	V0 - 0; K0 vs2,0m	PO - SKSK POHLED

ČÍSLO ČLÁNKU	POLOHA	POLOHA	STAV	STROP
2.19.1	183	P3 KERAM. DLAŽBA	VOŠ; K0; VO+2,0m	PO-SDK POHDLED
2.19.2	68,22	P4 VINYL. MATNÍ	VOŠ	PO-SDK POHDLED
2.19.3	20,56	P4 VINYL. MATNÍ	VOŠ+0,40	PO-SDK POHDLED
2.19.4	57,21	P4 VINYL. MATNÍ	VOŠ+0,40	PO-SDK POHDLED
2.19.5	27,72	P4 VINYL. MATNÍ	VOŠ+0,40	PO-SDK POHDLED
2.21	39,99	P4 VINYL. MATNÍ	VOŠ+0,40	PO-SDK POHDLED
2.22	76,93	P8 BETON. NA TER.	-	-
2.23	56,35	P5 EPPOX. DESKA	VOŠ	VOŠ
2.24	4,65	S0	-	-
2.25	2,01	P3 KERAM. DLAŽBA	VOŠ; K0; VO+2,0m	SKD POHDLED
2.26	2,49	P3 KERAM. DLAŽBA	VOŠ; K0; VO+2,0m	SKD POHDLED
2.27	1,57	P3 KERAM. DLAŽBA	VOŠ; K0; VO+2,0m	SKD POHDLED
2.28	3,80	P3 KERAM. DLAŽBA	VOŠ; K0; VO+2,0m	SKD POHDLED
2.29	179,23	P5 EPPOX. DESKA	S0	S0
2.30	18,48	P3 KERAM. DLAŽBA	VOŠ	VOŠ

Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				

SO 01 - expozice a zázemí

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpr
SOUŘAD. SYSTÉM: S. IJSK 40 000 = 280 23 m n.m.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Stanislav Hrušák
--------------------	-----------------------

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. et Ing. arch. Pavel F
-----------------------	----------------------------

VYPRACOVAL	Ing. a Ing. arch. Pavel Fojt
KONTROLOVAL	Ing. Stanislav Herudek

NÁZEV AKCE:

TECHNICKÉ MUZEUM PARDUBICKÉ

NAZEV OBJEKTU:
SO 01 - BUDOVA 1

PRÍLOHA:

FED
Food, Energy & Development

DATAUM	08/2023
--------	---------

FORMAT	21xM
--------	------

VERÍTKO	1:50
STUPEŇ	DP8

Čís. ZAKÁZKY	2215
--------------	------

01 D1:1