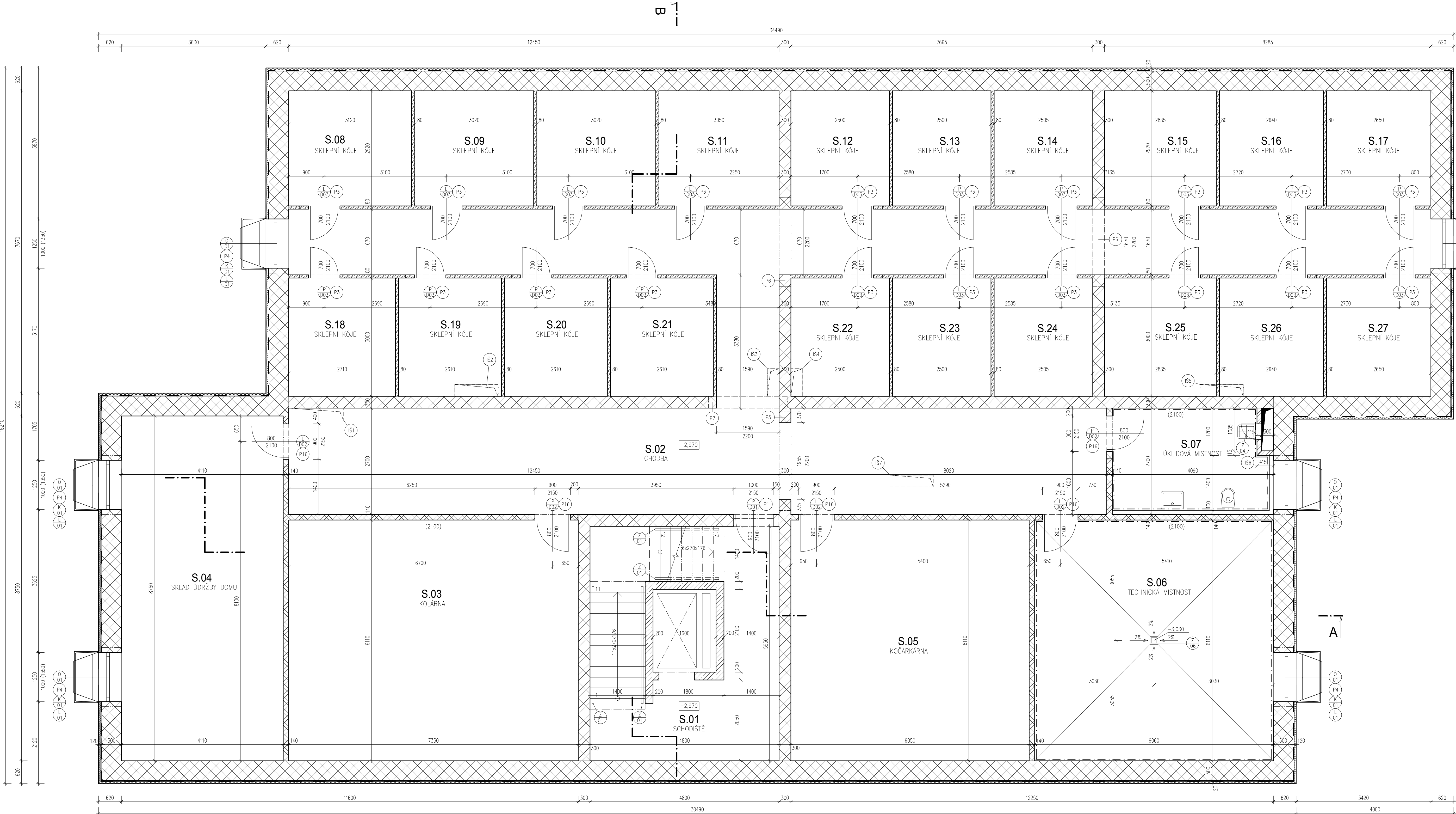


PUDORYS 1.PP



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP:

ZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	POVĚRCH [m <sup>2</sup> ]	PODLAHA	OPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
S.01	SCHÖDTST.	28,56	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.02	CHOUBA	109,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.03	KOLÁRNA	44,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.04	SKLAD DŘEVŮ DOMU	35,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.05	KOČÁREKÁNA	36,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.06	TECHNICKÁ MÍSTNOST	37,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.07	GÍKLOVÁ MÍSTNOST	10,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.08	SKLEPIŇI KÚJE	9,11	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.09	SKLEPIŇI KÚJE	8,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.10	SKLEPIŇI KÚJE	8,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.11	SKLEPIŇI KÚJE	8,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.12	SKLEPIŇI KÚJE	7,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.13	SKLEPIŇI KÚJE	7,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.14	SKLEPIŇI KÚJE	7,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.15	SKLEPIŇI KÚJE	8,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.16	SKLEPIŇI KÚJE	7,71	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.17	SKLEPIŇI KÚJE	7,74	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.18	SKLEPIŇI KÚJE	8,13	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.19	SKLEPIŇI KÚJE	7,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.20	SKLEPIŇI KÚJE	7,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.21	SKLEPIŇI KÚJE	7,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.22	SKLEPIŇI KÚJE	7,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.23	SKLEPIŇI KÚJE	7,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.24	SKLEPIŇI KÚJE	7,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.25	SKLEPIŇI KÚJE	8,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.26	SKLEPIŇI KÚJE	7,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.
S.27	SKLEPIŇI KÚJE	7,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ VC. OMÍTKA	KERAMICKÝ SKL.

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- |  |   |
|--|---|
|  | BETONOVÉ TVARNICÉ ZTRACEDNÉHO BEDNĚNÍ B50 + BETON C20/25<br>ROZMĚRY 260x50x400 mm, PĚVNOST V TLAKU 15 MPa                               |
|  | KERAMICKÉ NOŽNÍ ZDIVO POKRÝTEHMU 14 PROFIL – BROUŠENÝ BLOK NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY<br>ROZMĚRY 247x300x249 mm, PĚVNOST V TLAKU 15 MPa   |
|  | KERAMICKÉ VNITŘNÍ ZDIVO POKRÝTEHMU 14 PROFIL – BROUŠENÝ BLOK NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY<br>ROZMĚRY 492x140x249 mm, PĚVNOST V TLAKU 10 MPa |
|  | KERAMICKÉ VNITŘNÍ ZDIVO POKRÝTEHMU 14 PROFIL – BROUŠENÝ BLOK NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY<br>ROZMĚRY 497x86x249 mm, PĚVNOST V TLAKU 10 MPa  |
|  | ŽELEZOBETON, BETON C20/25, OCEL B500B   |
|  | TEPELNÁ IZOLACE EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN ISOVER XPS   |
- SPR. MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY

### LEGENDA ZNAČENÍ

- |                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| $\frac{D}{XX}$  | OZNAČENÍ OKENNÍCH VÝPLŇÍ      |
| $\frac{P}{DXX}$ | OZNAČENÍ DVEŘNÍCH VÝPLŇÍ      |
| $\frac{K}{XX}$  | OZNAČENÍ KLEMPÍRSKÝCH VÝROBKŮ |
| $\frac{L}{XX}$  | OZNAČENÍ PLASTOVÝCH VÝROBKŮ   |
| $\frac{Z}{XX}$  | OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ |
| $\frac{PX}{X}$  | OZNAČENÍ PŘEKLADŮ             |

PŘESNÉ SPECIFIKACE VIZ VÝPISY VÝROBKŮ

## VÝPIS PŘEKLADŮ

QZN	Typ překladi	Šířka [mm]	Výška [mm]	Délka [mm]	Počet sestáv	Počet kusů
P1	4 x POROTHERM KP 7 23,8 – 1250	70	238	1250	1	4
P3	1 x POROTHERM KP 7 23,8 – 1250	70	238	1250	20	20
P4	5 x POROTHERM KP 7 23,8 – 1500	70	238	1500	6	30
P5	4 x POROTHERM KP 7 23,8 – 2500	70	238	2500	1	4
P6	4 x POROTHERM KP 7 23,8 – 2250	70	238	2250	2	8
P7	4 x POROTHERM KP 7 23,8 – 2000	70	238	2000	1	4
P16	2 x POROTHERM KP 7 23,8 – 1250	70	238	1250	5	10

## POZNÁMKY

- VŠECHY KONSTRUKCE JSOU KOTOVY V KOORDINÁČNÍCH ROZMĚRECH BEZ POKYNOVÝCH ÚPRAV  
PŘI REALIZACI JEDNOTLIVÝCH VRSTEV A KONSTRUKCI JE NUTNÉ DODRŽET PŘÍSLUŠNÉ TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY A ZÁKONČNÝ ČÍSLO PŘI REALIZACI JEDNOTLIVÝCH PRACÍ  
PŘI REALIZACI ZEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ, ROZPOČY PŘI PRÁKOVÉ DOKUMENTACI KONTROLOVAT S PROJEKTEM  
KERAMICKÉ PŘEKLADY BUDOU SKUTEČNĚ PO OBOU STRANÁCH OŠTĚNÍ NA DÉLKY MIN. 125 mm DO MALTOVÉHO LŮŽE  
SKLEPNÍ KOJE ODVĚTRÁNY POMOCÍ VĚTRACÍCH MRIZKLEH V SPOINĚ ČÍSLO DVEŘÍ, ROZPOČY 370x130 mm  
NA SPOHOTOVÝCH STUPNÍCH POUŽITA PROTISKLUZKOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA, ŠCHODOVKA RAKO

0,000 = 343,900 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Petr Peřava		
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Miroslav Špáčil, CSc.		
STAVEBNÍK	Obec Dolní Břežany, 252 41		
MÍSTO STAVBY	K Hradkovicům, Dolní Břežany, 252 41, parc. č. 232/5		
NÁZEV STAVBY	STAVBA PRO BYDLENÍ		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM	FORMAT	10 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	05/2019
OBSAH:		STUPEŇ PD	DPS
	PŮDORYS 1.PP	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.1.01