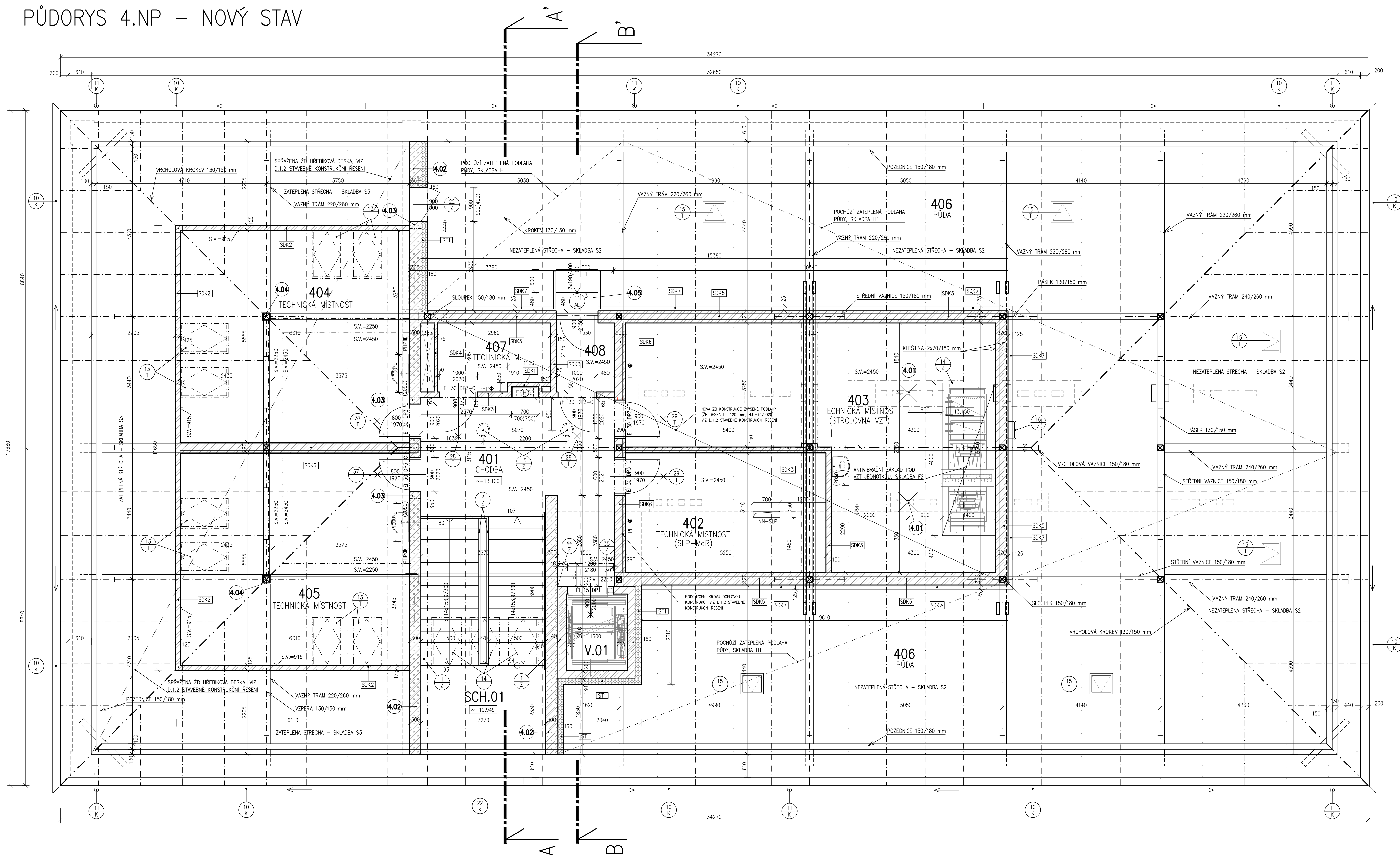


PŮDORYS 4.NP – NOVÝ STAV



OBEČNÉ POZNÁMKY:

- [illegible]

LEGENDA MATERIÁLŮ A PLOCH:

- | | |
|--|--|
| | STÁVAJKOVÉ KONSTRUKCE |
| | PROSTÝ NEBO SLABE VYZTUŽENÝ BETON |
| | ŽELEZOBETON |
| | ZOVÝ Z BETONOVÝCH BEŽNÝCH TVAROVEC VČETNĚ ZMOLUNTÍNĚNÍ |
| | ODZVUKA Z CHEM. PLNIVÝCH PÁLENÝCH TVAROVEC 290x140x65 mm (P15 MPa), NA MALTU MC 10,0 MPa |
| | NOSNÉ VNITŘNÍ ZOVÝ TLOUSTŤKY 240 mm Z KERAMICKÝCH TVARŮ P40 NA SYSTÉMOVOU ZDICI MALTY |
| | NOSNÉ VNITŘNÍ ZOVÝ TLOUSTŤKY 300, 200 mm Z POKRÉTOVÝCH TVARŮ P40 NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝVOU MALTY |
| | SEK. PRŮŘAZ A PŘESÝSTÝ, PODROBNÁ SPECIFIKACE JEDNOTLIVÝCH TYPŮ KONSTRUKCÍ DLE OKAZU S OZNAČENÍM "SDK XX". KONSTRUKCE BUDE JAKO KOMPLEX PŘEVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PROFILŮ, PŘÍKŮ, SPOJOVACÍCH MATERIÁLŮ ATD – POKUD NEJEN VÝVOZEM JINÉ |
| | TEPELNÁ IZOLACE (SPECIFIKACE VIZ. SKLADBY KONSTRUKCÍ, POPR. POPIS) |
| | ROSTLÍKY TEREN |
| | ZHUTNĚNÝ ZASYP VÝKOPŮ |
| | ZHUTNĚNÝ NÁSPYVÝ MATERIÁL |
| | ZHUTNĚNÝ PODSPYVÝ MATERIÁL |
| | STĚROVÝSEK |
| | HYDROIZOLACE |
| | ZNAČENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ (VIZ. D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ) |
| | POŽÁRNÍ NASTĚNÝ STÁVAJKOVÝ HYDRANT (DLE SPECIFIKACE – VIZ. D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ) |
| | VAROVNÉ MĚTO PRO UMÍSTĚNÍ PŘÍSLUŠNÉHO HASIČSKÉHO PŘÍSTROJE (VIZ. D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ – TECHNICKÁ ZPRÁVA POŽÁRNÍ OCHRANY) |
| | SKLADBA STĚN |

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 4.NP



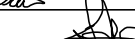



ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	SÍLNIČKA (mm) PO PRŮBĚH	POKRYV POKRYVY NOVÝ / STÁVNÍ	POKRYV DÍV NOVÝ / STÁVNÍ	IZOL. POKRYV	POKRYV STŘEŠNÍ NOVÝ / STÁVNÍ	POZNÁMKA
401	CHOZBA	22,44	-	2,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUŽOVÁ DÍTKA + MALBA SKL + MALBA	B13	SKL PODKLAD + MALBA SKOKO DO LÍSTV, V=60 mm
401	TECHNICKÁ MÍSTNOST (SKP+MIR)	16,48	-	2,45	HYDRANTNÍ PVC	SKL + MALBA	A11	SKL PODKLAD + MALBA SKOKO DO LÍSTV, V=40 mm
404	TECHNICKÁ MÍSTNOST (STROJOVNA VZ)	45,48	-	2,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUŽOVÁ DÍTKA + MALBA SKL + MALBA	B14, B2	SKL PODKLAD + MALBA SKOKO DO LÍSTV, V=40 mm
404	TECHNICKÁ MÍSTNOST	33,92	-	2,45	HYDRANTNÍ PVC	STUŽOVÁ DÍTKA + MALBA SKL + MALBA	A12	SKL PODKLAD + MALBA KERAM. B. (V. JINAKOVANÉ)+2,05 SKOKO DO LÍSTV, V=40 mm
404	TECHNICKÁ MÍSTNOST	33,92	-	2,45	HYDRANTNÍ PVC	STUŽOVÁ DÍTKA + MALBA SKL + MALBA	A12	SKL PODKLAD + MALBA KERAM. B. (V. JINAKOVANÉ)+2,05 SKOKO DO LÍSTV, V=60 mm
406	PÓDA	295,05	-	0,42-3,00	S/O DECKY	-	H2	-
407	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6,38	-	2,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	SKL + MALBA	B14	SKL PODKLAD + MALBA KERAMICKÝ SKOK
408	CHOZBA	2,80	-	2,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	SKL + MALBA	B14	SKL PODKLAD + MALBA KERAMICKÝ SKOK
SCH.01	SKLOUŠENÍ	20,37	-	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	SKL + MALBA	B12, B13	SKL PODKLAD + MALBA KERAMICKÝ SKOK
V1	VEŠNÍ	19,30	-	-	-	-	-	-
V2	VEŠNÍ	20,37	-	-	-	-	-	-

LEGENDA POZNÁMEK:

- 4.01** V MÍSTNOSTI SE PROVEDE LOKÁLNÍ VYSPADÁNÍ PODLAHY V ROZSAHU 500x500 mm SMĚREM K PODLAHOVÉ VÝSTUŽI (KRAJ VÝSTUŽI BUDU VIDEAT NA VÝŠĚ NA 13,090, VÝŠĚ JE ZT).
- 4.02** ZASTAVĚNÍ 2 PROSBETONOVÝCH TRÁVIC LT 300 mm VYKLENÝCH NA TENKOSTIHOVÝ ALU ZPŮ SO GŘEVNÍ STŘEŠNÍHO PLÁTU (JE SKLOUJÍ STŘEDY).
- 4.03** NOSNÝ PROSBETONOVÝ PRŮKRAJ 1250x240x4300 mm, CÍLENK 3 KS
- 4.04** DŘEVĚNÝ SKLOUPY KROUVI BUDU OBLIČENY PROTIPOŽÁRNÍMI SÁDKOKARTONOVÝMI OBLAKSM S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 MINUT
- 4.05** DŘEVĚNÝ SKLOUPY NA PÍŽU D VOSB 028 A CEN 20, 2 KUSY DĚN STRANY ŠCHÓDY DŘEVĚNÉ ZABRÁDLI. ZABRÁDLI 2 DŘEVĚNÝCH HOBLOVÁČKAL LIT ROZMĚRY 60x40 mm. POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŠCHÓDY A ZABRÁDLU – BEZBARVÁ LAKOVA

$\pm 0,000$ = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
SOUDRNÝ SYSTÉM S-JTSK

LEHKA ZÁZNAMNÍ PRÁCE	ING. ARCH. PETR STOLAN																																																																																																																								<
----------------------	------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---