



Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	UPRAVY POVRCHŮ				POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP		
001	STARÁ KOTELNA	60,30	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA		-
002	SKLAD	46,10	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA		-
003	SKLAD	33,10	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA		-

PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM - 133,50 m<sup>2</sup>

**LEGENDA**

- |  |  |
|--|--|
|  | STAVANÍ OVOČNÝCH KONSTRUKCÍ • KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY • 120 mm   |
|  | STAVANÍ KONSTRUKCE   |
|  | ZAPRAVĚNÍ PO ROZBÍHACÍ PRÁCI KERAMICKÝM STŘEDEM • ČEMENTOVÁ ÚPLA<br>POVRCHOVÁ ÚPLA POMOCÍ VLN  |
|  | VNITŘNÍ VÝPLNĚ DO ZP. POROBETONOVÝCH TVÁNC NA TENKOSTVÝ ZDÍMÁNÍ  |
|  | ZDVO • ZDVO • CHEL P 154 MM • DOŽIVNÁ • ZDVO • CHEL RAYON GP P 15 NA MNOŽINOVÝ PROKAZATEL SE<br>STAVANÍM ZDVOV PAMOK KAPES PRP. POMOCI TENKOSTVÝ VÝZTUŽI • S-01 01 |
|  | ZDVO • ZP. POROBETONOVÝCH TVÁNC • 100 mm • 1000x400x90, P-500 NA TENKOSTVÝ LEPIDLO • S-01 02   |
|  | ZDVO • ZP. POROBETONOVÝCH TVÁNC • 150 mm • 1500x400x90, P-500 NA TENKOSTVÝ LEPIDLO • S-01 03   |
|  | VNITŘNÍ NEDOKMÁ SKL. SYSTÉM • 120 mm • S-01 04   |
|  | AKUSTICKÉ ZDVO • KERAMICKÝCH TVÁNC BROUŠENÝCH • 250 mm (ZDVO-030), P-15,<br>VNĚJŠÍ PRŮSTŘEH LEPIDLO • S-01 05  |
|  | ZDVO • ZP. POROBETONOVÝCH TVÁNC • 250 mm • 2500x400x90, P-500 NA TENKOSTVÝ LEPIDLO • S-01 06   |
|  | DOPŮLNĚ KE POLYOLY   |
|  | BLOK SPECIFIKACE POŽADAVKŮ • vč. D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STŘEBY  |
|  | IDENTIFIKAČNÍ SKLADBY KONSTRUKCE   |
|  | INTERIEROVÉ VYBAVENÍ V RÁMCI STAVBY ČÁSTI  |
|  | P-41 NÁSTĚNNÁ PŘEDSTĚNA ZP. POROBETONOVÝCH TVÁNC • 150 mm • 1,50 m   |
|  | P-42 NÁSTĚNNÁ PŘEDSTĚNA ZP. POROBETONOVÝCH TVÁNC • 250 mm • 1,50 m   |
|  | PŘÍRUKA PO DĚLNĚ KŘÍDEL PO PRÁVOU ZDVOVY VÝZTUŽI<br>DVOBĚ BĚŽNÝ • STĚBNA 0,12 m po PRÁVOU DVOBĚ BĚŽNÝ  |
|  | WYKRYT • vč. D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STŘEBY  |
|  | OTOMÉ TĚLOSO • vč. D.1.4 VÝZTUŽI   |
|  | MOE VÝPLNĚ OTVORŮ  |
|  | MOE DVOBĚ VÝPLNĚ   |
|  | KLEMPŘICKÉ PRVKY OBECNĚ  |
|  | ZÁMĚNKOVÉ PRVKY OBECNĚ   |
|  | PŘEKLAD TYPOVÝ   |
|  | PŘEKLAD TYPOVÝ • vč. D.1.2 • STAVĚNÍ KONSTRUKCÍ ŘEŠENÍ   |

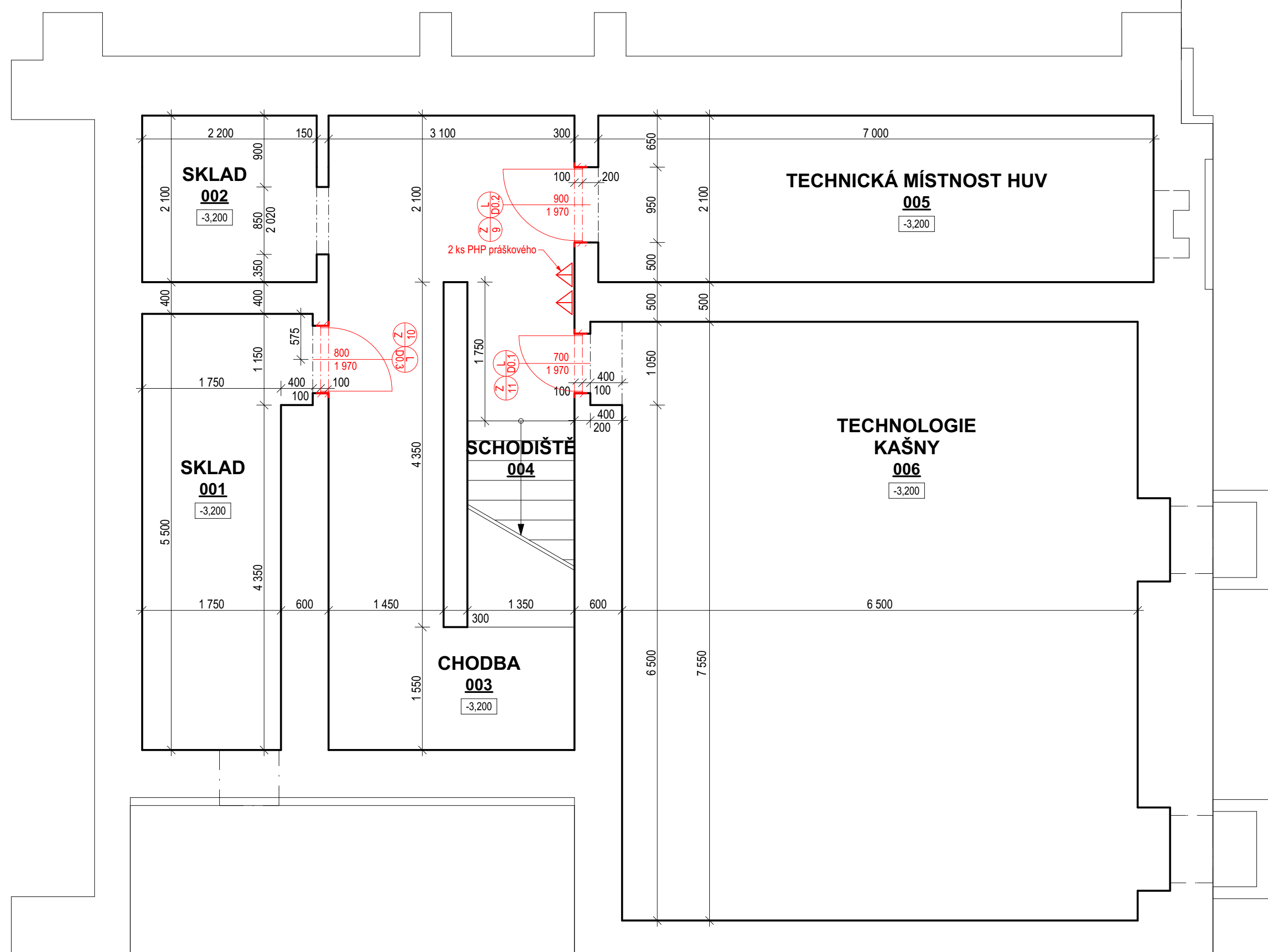
## NOVÉ KONSTRUKCE

- N01** - NOVÝ POVRCHOVÝ KRYCÍ POKRYV PODLAH  
- Viz. jednotlivé výkazy SK22.0X
- N02** - PROVEDENÍ NOVÝCH SMĚTEK NA STĚNÁCH, STROPECH  
- Pláštěny omítky, záclanky, záclanky, nové provedení VPS omítky + stěnová omítky + nářez  
**N03** - NOVÉ ZAROVŇOVACÍ PŘEDMĚTY (INC. umývadla, baterie atd.)  
- Batoz instalovat a dodávky jako komplet vzr. (připojovací prvky)
- N04** - NOVÉ KŘE. OKRÁDLY STĚN  
- Barvená a přesná velikost formátu bude určena na stavbě dle předložených vzorů investorem
- N05** - NOVÁ KČE PODLAH VZ. NAŠLAPNÉ VRSTVY  
- Viz. tabulka nářezů
- N06** - VYTÁP. ZA MĚŘEN V RÁMCI SAMOTNÉHO PROJEKTU, dokumentace, která začíná na tab. dokumentace
- N07** - VÝROBKOVÁ SCHODIŠTĚ
- N08** - NOVÝ OKRÁD. STĚN DVOJBOJ
- N09** - NOVÝ OKRÁD. STĚN TYP
- N10** - SOK PODLAH
- N11** - NOVÝ SEDLOVÝ VÝKŘ. PODKROVÍ

**OSTATNÍ:**

[illegible]

TABULKA MÍSTNOSTI 1PP						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	POVLOHA (m <sup>2</sup> )	PODLAHA	STĚNY	ÚPRAVY POVRCHŮ	POZNÁMKA
001	SKLAD	10,10	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	
002	SKLAD	4,90	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	
003	CHODBA	21,50	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	
004	SCHODIŠTE	2,00	TERAZO - OPRAVA	OPRAVA ST. SMĚT. + MALBA	OPRAVA ST. SMĚT. + MALBA	
005	TECHNICKÁ MÍSTNOST VCH	14,70	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	OPRAVA STAV. BETONU	
006	TECHNICKÉ KANCEL. VCH	24,40	STAVBA (BET. ZÁKL.)	STAVBA (BET. ZÁKL.)	STAVBA (BET. ZÁKL.)	
PODLAHOVÁ PLOŠKA - 103,30 m <sup>2</sup>						

[illegible]