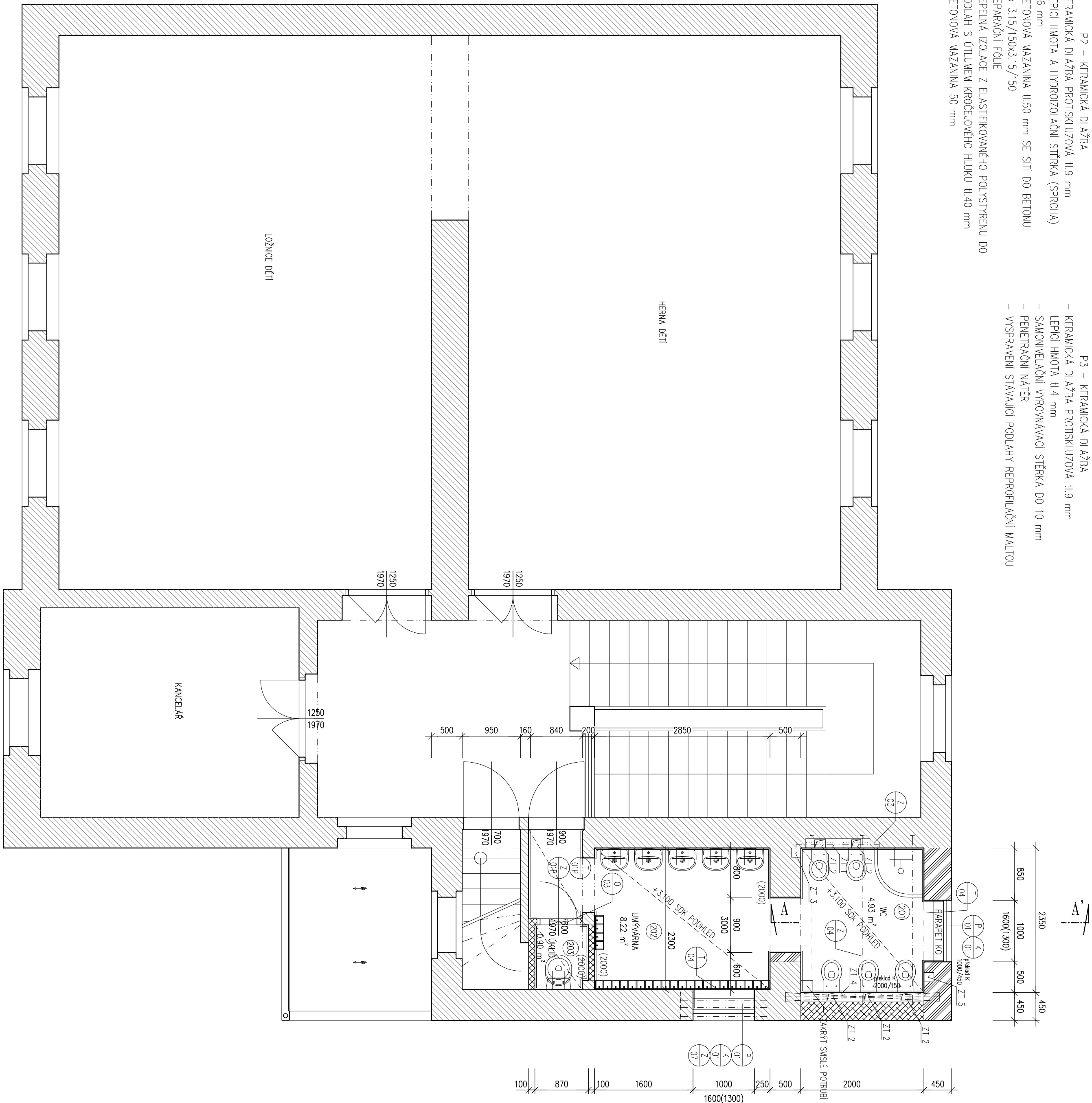


NOVÉ SKLADBY PODLAH

- | | |
|---|---|
| P2 – KERAMICKÁ DLAŽBA
KERAMICKÁ DLAŽBA, PROTISUKOVÁ, 119 mm
LEPICI HNOTA, A HYPODOLÁNI STĚNA (SPRCHA)
116 mm
BETONOVÁ MAZÁNINA 11,50 mm SE SÍTI DO BETONU
Sp. 3,15/5,90x3,15/7,50
SEPARAČNÍ FOLIE
TEPELNÁ IZOLACE Z ELASTIFIKOVANÉHO POLYSTYRENU DO
POULI S OTLUMENÍ KROČIDNÉHO HLUKU 14,00 mm
BETONOVÁ MAZÁNINA 50 mm | P3 – KERAMICKÁ DLAŽBA
KERAMICKÁ DLAŽBA, PROTISUKOVÁ, 119 mm
LEPICI HNOTA, 114 mm
SÁNOVNÍVLÁKNI UVEDOMÁVÁ STĚNA DO 10 mm
PŘEVLÁDNÍ MATEŘ
VYSYPAVNÍ STAVACÍ PODLAHY REPROFILACÍ MALTOU |
|---|---|







TABULKA MÍSTNOSTÍ

Číslo št.	Název	Výška (m)	Plocha (m ²)	Druh podlahy	Úprava stěh	Úprava stropu
201	WC	3.10	4.93	P2 – KO	OVŠ, KO v.2000	SDK
202	UMYVACNA	3.10	8.22	P3 – KO	OVŠ, KO v.2000	SDK
203	KUJID	3.10	0.9	P3 – KO	OVŠ, KO v.2000	SDK

LEGENDA K TABULCE MÍSTNOSTI

OVS – omika výbušná látka – oprava stĺbových i v rozstuho do 50-cí %, nové prešľukovní 100% + penetrácia
 + 2x výmboho
 KO – keramický oblož do stĺbových výšky
 SSK – sádkovaný pohľad s oceľovou nosnou konštrukciou, dosky oparší systémovou poruchou úpravou
 (penetrácia + 2x vrchný náter disperzií barvou)

LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|--|
|  | STAIRACI STÁNEBNÍ KONSTRUKCE |
|  | GRADIVOVE ŽIVNO Z TEPÉLNĚ IZOLAČNÍCH KERAMICKÝCH
BLOKŮ, tl. 440 mm |
|  | GRADIVOVE ŽIVNO Z TEPÉLNĚ IZOLAČNÍCH KERAMICKÝCH
BLOKŮ, tl. 300 mm |
|  | NOVÉ ŽIVNO PŘÍČEK ZE SÁDROKARTONOVÉ
KONSTRUKCE S VLASTNÍM OCELOVÝM ROŠTEM |

TABULKA STAVEBNÍCH ÚPRAV

označení na výkrese	drůh	počet	rozměry	op. podlah	poznámka
ZT 1	NKA VE STĚNĚ	1	150x150/50	HH +5,70	PRO OSÁZENÍ ZÁCHOVUOVÝCH MS
ZT 2	SVSZA PÁŘAZA ZVĚKÁ A SROVNĚM	5	150x150 SH +6,00 KAMALIZÁCI	HH +4,00 PRO OSÁZENÍ OPHŮVU Z WC NA LEŽÁDNU	
ZT 3	SVSZA PÁŘAZA VE ZDŮVU	1	150x150 SH +7,20 PRO SVSZA KAMALIZÁCI Z 2.NP	HH +7,20	
ZT 4	NKA VE STĚNĚ	1	200x1150x65	HH +5,70	PRO OSÁZENÍ ZÁCHOVUOVÝCH MS
ZT 5	SVSZA PÁŘAZA VE ZDŮVU	1	150x150 SH +7,20 SH -0,50	PRO SVSZA KAMALIZÁCI Z 2.NP	

POZN.: PŘESNÉ ROZMĚRY A UMÍSTĚNÍ DŘÁŽEK, NIK A PROSTUPŮ DOLUVT NA STANBĚ PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ S PŘÍSLUŠNÝMI PROFESEMI NA ZÁKLADĚ JEJICH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

[illegible][illegible]