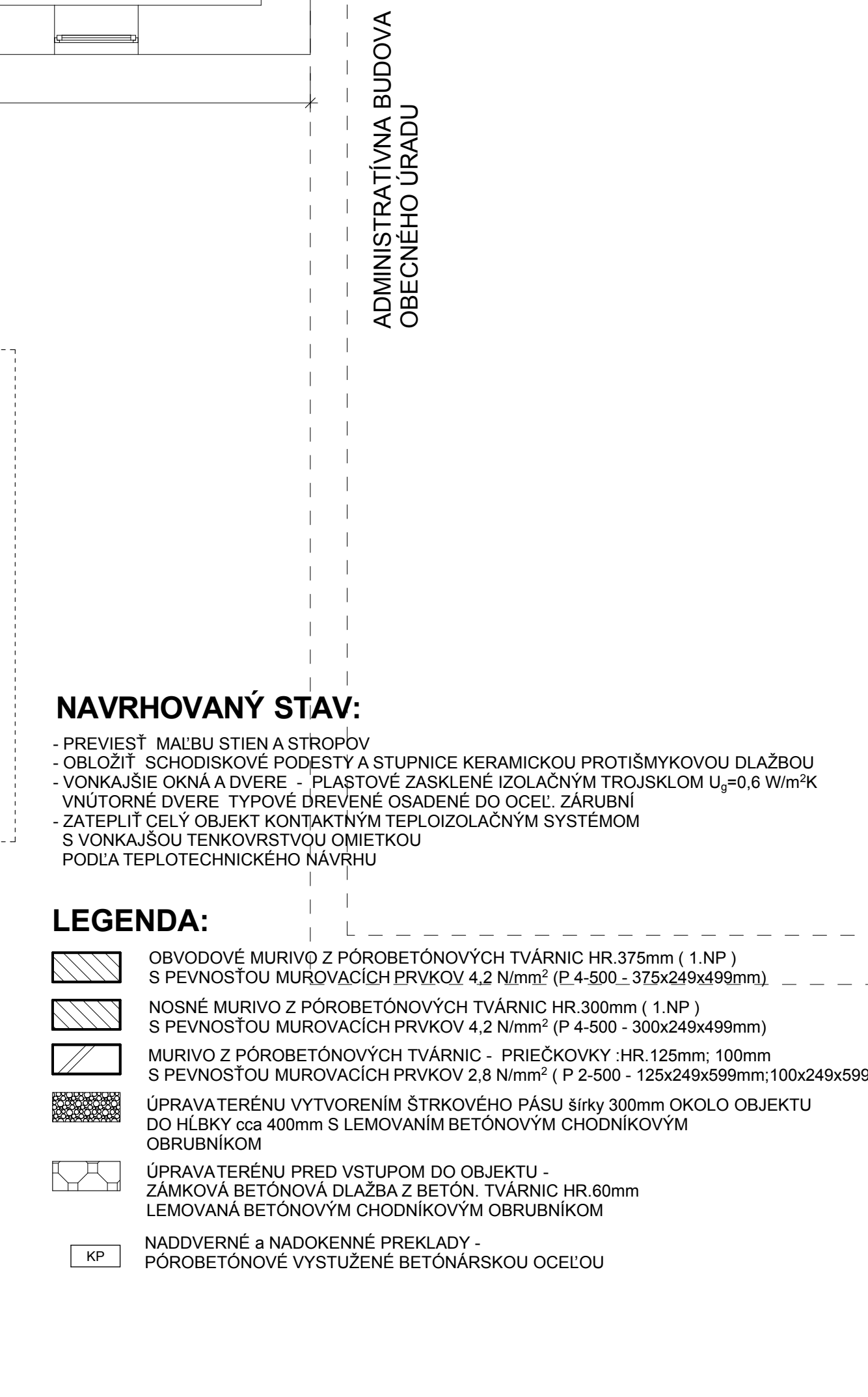
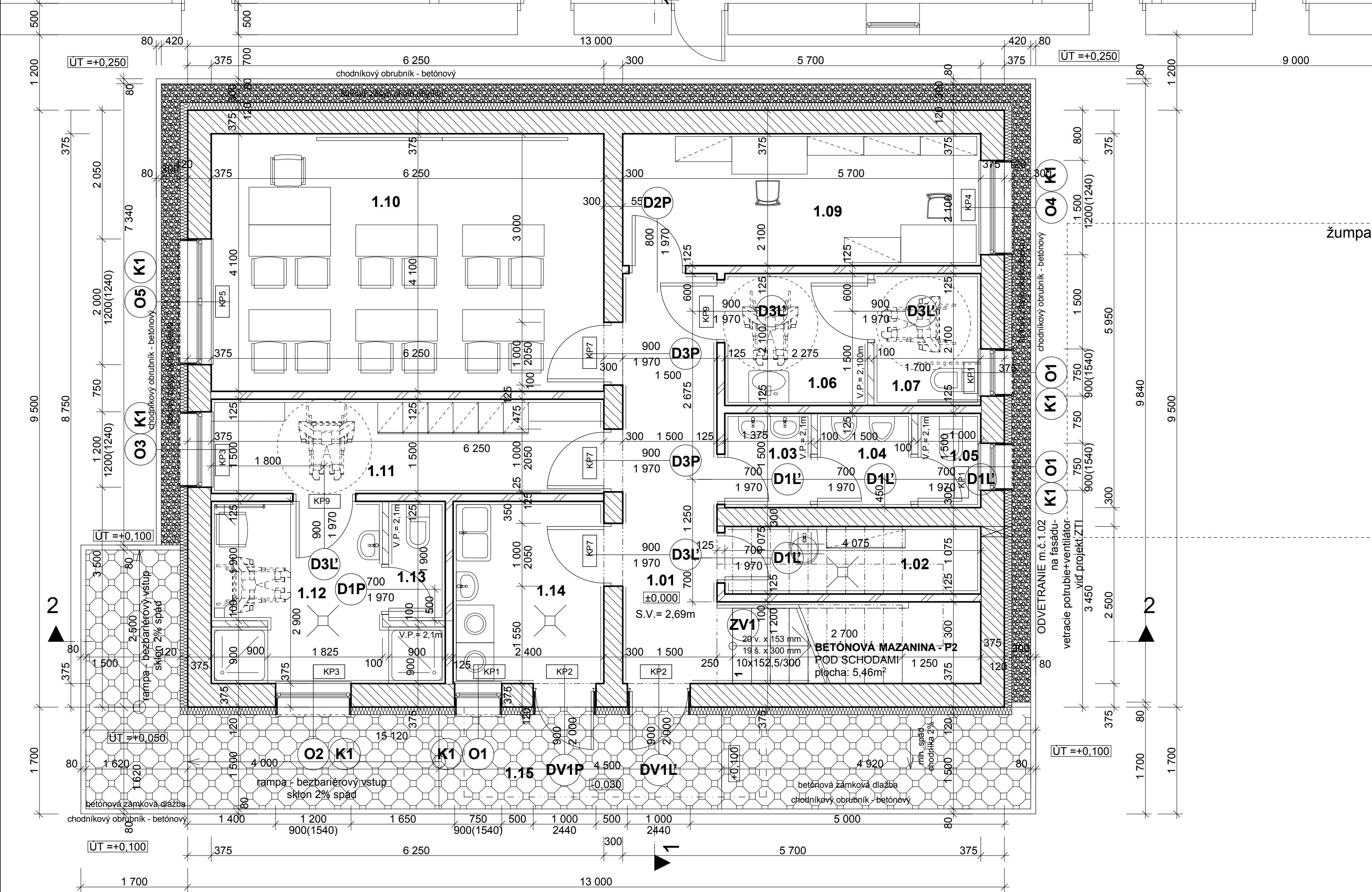


# PÔDORYS 1.NP



## LEGENDA MIESTNOSTÍ:

ČÍSLO MIESTN.	ÚČEL MIESTNOSTI:	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	PODLAHA	OZN.	STENY	STROPY
1.01	CHODBA	10,11	KERAMICKÁ PROTIŠMYKOVÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + OLEJOVÝ NÁTER DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.02	UPRATOVAČKA	4,38	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.03	PREDSIEN WC - MUŽI	2,06	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.04	PISOÁRE - MUŽI	2,25	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.05	WC - MUŽI	1,50	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.06	PREDSIEN WC - ŽENY ( IMOBILNÍ )	4,78	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.07	WC - ŽENY ( IMOBILNÍ )	3,57	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.09	KANCELÁRIA	11,97	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	P4	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.10	ŠKOLIACA MIESTNOSŤ	25,63	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	P4	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.11	UMYVÁRKA - ŠATŇA	9,38	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + OLEJOVÝ NÁTER DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.12	UMYVÁRKA - SPRCHY	8,71	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=2,1m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.13	UMYVÁRKA - WC	1,71	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=2,1m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.14	PRÁČOVŇA	6,96	KERAMICKÁ	P1	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA + KER.OBKĽAD DO v=1,5m	HLADKÁ TENKOVR. OMIETKA + MALBA
1.15	HLAVNÝ VSTUP		VONKAJŠIA BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA		VONK.TENKOVRSTVOVÁ OMIETKA	

**POZN.:**

- OBJEKT ZATEPLÍ KONTAKTNÝM TEPELNOIZOLAČNÝM SYSTÉMOM S VONKAJŠOU TENKOVRSTVOU OMIETKOU, TEPELNÁ IZOLÁCIA - FASÁDA - MINERÁLNA VLNA ( FKD S Thermal )HR. 120mm
- OSTENIE - MINERÁLNA VLNA ( FKD S Thermal ) HR.30mm
- NADPRAŽIE - MINERÁLNA VLNA ( FKD S Thermal ) 50mm
- SOKEĽ - EXTRUDOVANÝ PENOVÝ POLYSTYRÉN XPS HR.120mm
- STRECHA - MINERÁLNA VLNA ( Super Profi )VO VRSTVÁCH CELKOVEJ HR.300mm
- PODLAHA 2.NP - TEP. IZOLÁCIA PPS HR.40mm - z interiéru
- PODLAHA 1.NP - NA TERÉNE - TVRDENÝ POLYSTYRÉN ALT. MINERÁLNA VLNA HR. 120mm
- VISUTÉ ŽB KONŠTRUKCIE - MINERÁLNA VLNA ( FKD S Thermal) HR. 50mm

- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY KOORDINOVAT PODĽA VÝKRESOV JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ

## NAVRHOVANÝ STAV:

- PREVIESŤ MALBU STIEN A STROPOV
- OBLOŽIŤ SCHODISKOVÉ PODESTY A STUPNICE KERAMICKOU PROTIŠMYKOVOU DLAŽBOU
- VONKAJŠIE OKNÁ A DVERE - PLASTOVÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM  $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
- VNÚTORNÉ DVERE TYPOVÉ DREVENÉ OSADENÉ DO OCEĽ. ZÁRUBNÍ
- ZATEPLIŤ CELÝ OBJEKT KONTAKTNÝM TEPELNOIZOLAČNÝM SYSTÉMOM S VONKAJŠOU TENKOVRSTVOU OMIETKOU PODĽA TEPLOTECHNICKÉHO NÁVRHU

## LEGENDA:

- OBVODOVÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC HR.375mm ( 1.NP ) S PEVNOSŤOU MUROVACÍCH PRVKOV 4,2 N/mm<sup>2</sup> ( P 4-500 - 375x249x499mm)
- NOSNÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC HR.300mm ( 1.NP ) S PEVNOSŤOU MUROVACÍCH PRVKOV 4,2 N/mm<sup>2</sup> ( P 4-500 - 300x249x499mm)
- MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC - PRIEČKOVKY :HR.125mm; 100mm S PEVNOSŤOU MUROVACÍCH PRVKOV 2,8 N/mm<sup>2</sup> ( P 2-500 - 125x249x599mm;100x249x599mm)
- ÚPRAVA TERÉNU VYTVORENÍM ŠTRKOVÉHO PÁSU šírky 300mm OKOLO OBJEKTU DO HĽBKY cca 400mm S LEMOVANÍM BETÓNOVÝM CHODNÍKOVÝM OBRUBNÍKOM
- ÚPRAVA TERÉNU PRED VSTUPOM DO OBJEKTU - ZÁMKOVÁ BETÓNOVÁ DLAŽBA Z BETÓN. TVÁRNIC HR.60mm LEMOVANÁ BETÓNOVÝM CHODNÍKOVÝM OBRUBNÍKOM
- NADDVERNÉ a NADOKENNÉ PREKLADY - PÓROBETÓNOVÉ VYSTUŽENÉ BETÓNÁRSKOU OCEĽOU

**SO01 - Komunitné centrum**

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. M. ZVARA	MIESTO:	KOŠICKÉ OLŠANY
VYPRACOVAL:	Ing. RIMARČIKOVÁ	OKRES:	KOŠICE-OKOLIE
INVESTOR:	obec KOŠ. OLŠANY	ZÁK.ČÍSLO:	1014 - 01/17

**KOŠICKÉ OLŠANY - KOMUNITNÉ CENTRUM**

**PÔDORYS 1.NP - PRÍZEMIE**

Táto dokumentácia je duševným majetkom autorov. Dokumentácia bola odovzdaná príjemcovi pre osobné použitie a bez písomného súhlasu autorov nesmie byť kopírovaná alebo poskytovaná tretím stranám. Akékoľvek porušenie bude predmetom žaloby.	 <b>SEEP spol. s r.o.</b> PROJEKTOVÁ ČINNOSŤ Irkutská 15,040 12 Košice
DÁTUM: 01/2017	Č.VÝKR. 3.
FORMÁT: STAVEBNÉ POVOLENIE	
MIERKA: 1 : 50	