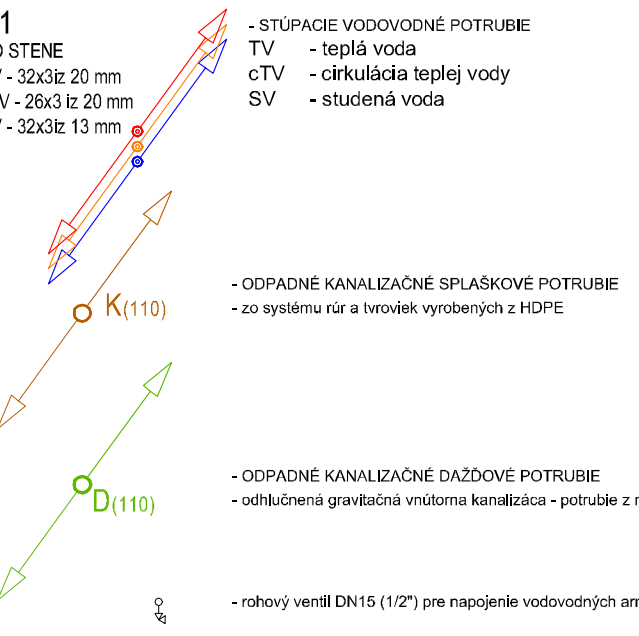


LEGENDA MIESTNOSTI 1.NP:

OZN. NA VÝKRE	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	SOKLIK LÍŠTY OKLADY	STENY	STROPY	POZNÁMKA	
1.01	HALA SO SCHODISKOM	60,50	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA	10. VÝKRES VÝROBY OKO VÝROBY VÝROBA OKO	
1.02	CHODBA	72,70	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.03	CHODBA	1,75	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.04	WC - MUŽI	5,80	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	OKLAD Z PVC V=280mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA	10. VÝKRES VÝROBY OKO VÝROBY VÝROBA OKO	
1.05	SPRCHA	1,55	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	OKLAD Z PVC V=280mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA	10. VÝKRES VÝROBY OKO VÝROBY VÝROBA OKO	
1.06	WC - ŽENY	5,80	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	OKLAD Z PVC V=280mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA	10. VÝKRES VÝROBY OKO VÝROBY VÝROBA OKO	
1.07	DENNÁ MIESTNOSŤ / KUCHYNKA	4,00	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	OKLAD Z PVC V=280mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA	10. VÝKRES VÝROBY OKO VÝROBY VÝROBA OKO	
1.08	ZASADAČKA TELEPREZENCIE/	22,75	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	AKUSTICKÝ OKLAD MOKROU DROUŽOU HOSPIS	AKUSTICKÝ POHLAD 170' SILENT		
1.09	KANCELARIA	27,00	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.10	KANCELARIA	27,00	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.11	KANCELARIA	20,95	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.12	KANCELARIA	18,65	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.13	HOSTOVSKÁ KANCELARIA	20,20	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.14	HOSTOVSKÁ KANCELARIA	30,60	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.15	KANCELARIA	28,60	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.16	KUCHYNKA	6,35	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	OKLAD Z PVC V=280mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.17	KACELARIA - ŠEF TECHNICOM	22,50	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.18	KACELARIA - ŠEF TECHNICOM	22,25	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
1.19	SEKRETARIÁT	28,25	PVC PODLAHOVINA MARMOLEUM	PVC. SOKLIK V=100mm	SÁDROVÁ STERKA MALBA DULUX - BELA	SÁDKARTONOVÝ POHLAD MALBA DULUX - BELA		
ÚŽITKOVÁ PLOCHA		158,45						
KANCELÁRSKA PLOCHA		270,45						
CELKOVÁ RIEŠENÁ PLOCHA		428,90						
ZASTAVANÁ PLOCHA		495,70						

- LEGENDA:**
- KANALIZAČNÉ DAŽDOVÉ POTRUBIE - MATERIÁL: MINERÁLNE ZOSILNENÝ POLYPROPYLEN
 - KANALIZAČNÉ SPLAŠKOVÉ POTRUBIE - ZO SYSTÉMU RÜR A TVROVIEK VYROBENÝCH Z HDPE
 - KANALIZAČNÉ SPLAŠKOVÉ POTRUBIE - ZO SYSTÉMU RÜR A TVROVIEK VYROBENÝCH Z HDPE VEŠENÉ POD STROPOM I PISOHLADZOU
 - VODOVODNÉ POTRUBIE - Plast-Neréková rúra - STUŽENÁ VODA
 - VODOVODNÉ POTRUBIE - Plast-Neréková rúra - TEPLÁ VODA
 - VODOVODNÉ POTRUBIE - Plast-Neréková rúra - CIRCULÁCIA TV



POZNÁMKA:
Vnútorné odpadové a príslušné kanalizačné potrubie je navrhnuté zo systému rür a tvroviek z HDPE a dažďové potrubie zo systému odhlučnenej gravitačnej vnútornej kanalizácie z potrubia z minerálne zosilneného polypropylénu. Kanalizačné potrubie sa odvíja nad strechu a ukončí odvetraním. Odpadové potrubie DN100 (110) sa vo výške 0,5 m nad podlahou 1.PP a posledného nadzemného podlažia opatru čistiacou trarovicou. Vodorovné potrubie je navrhnuté z plastifikovaných viacvrstvových rúrok. Vodorovné potrubie a všetky použité armatúry je potrebné izolovať (tepelná PE izolácia). Prechody cez priehyby a stĺbové kontroly musí byť chránené. Príslušná vnútorná vodovodná je namontovaná v súlade s normou STN 73 6650. Usporiadanie na seba, do podla STN EN 806-2 je skúšobný preťah pre potrubie 1,5 MPa (15 bar). Vnútorná kanalizácia bude realizovaná v súlade s STN EN 12056 a STN 73 6760. Pred začatím prác je stavebník povinný overiť a vyjadriť všetky vodovody v zariadení. Pri prevádzaní prác je potrebné postupovať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu. Pri prevádzaní inštalácií a súvisiacich prác je nutné dodržať všetky súvisiace vyhlásy, normy, STN, najmä SÚBČ, SOU, E, STN 73 6760, STN 73 6761, STN 73 6762, STN 73 6763, STN 73 6764, STN 73 6765, bezpečnostné predpisy a predpisy súvisiace s PO. Všetky navrhnuté výrobky a zariadenia je nutné montovať a prevádzkovať podľa pokynov výrobcu a bezpečnostných predpisov.

- Zariadenovacie predmety**
- | Ozn. | Popis | Výberenie |
|------|-------------|---|
| D | - drez | - nerezový kuchynský drez, drezová batéria, 2xRV15, drezový sifón |
| U | - umývadlo | - keramické umývadlo s montážnou sadou, 2xRV15, stojančeková batéria, sifón |
| WC | - WC klozet | - WC klozet, podmielkový montážny modul, RV15, splachovacie tlačidlo, RV15, nástenná batéria |
| VL | - vylevka | - keramická vylevka s plastovou mriežkou, podmielkový montážny modul, splachovacie tlačidlo, RV15, nástenná batéria |
| H | - hydrant | - hadicový naviják D25/30 v skrine, hydrantová skrinia - rozmery 640 x 640 x 265 mm, bubon naviják Ø 484x210 mm, šířka 180 mm, guľový ventil DN 25, tvarovo stáňa pripojovacia hadica DN 25 - 1 m, tvarovo stáňa hadica DN 25 - dĺžka 30 m - uzatvárateľná prírodnica DN 25 |

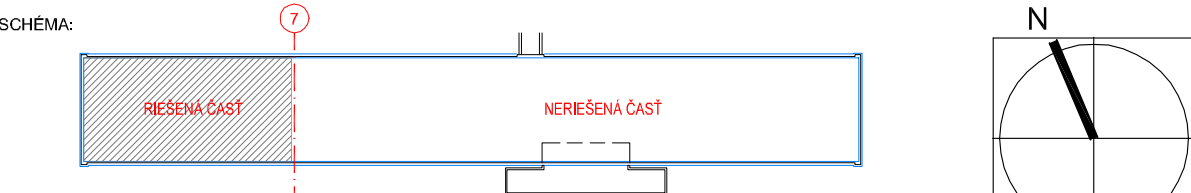
- ČT/d110**
RV15
UV25 s odv.
TVc
- ČISTIACA KANALIZAČNÁ TVAROVKA DO OPADNÉHO POTRUBIA, d110 (DN100)
 - ROHOVÝ VENTIL DN15
 - UZATVÁRAČ VENTIL DN25 S ODVODENÍM
 - TERMOSTATICKÝ VENTIL DO CIRCULÁCIE TEPLÉ VODY

UPOZORNENIE:

VŠETKY NAVRHOVANÉ MATERIÁLY JE MOŽNÉ NAHRADIť OBOBŇOVANÝMI MATERIÁLMI S PODOBNÝMI STAVEBNOTECHNICKÝMI A FYZIKALNÝMI VLASTNOSTAMI VLASTNÝMI VÝROBKAMI VÝROBCOV !!!
VZHLADOM NA TO, ŽE SA JEDNÁ O REKONŠTRUKČNÉ PRÁCE, KTORÝMI PREDCHADZALO ZÁJEMANIE OBJEKTU BEZ OBMAZANIA SKRYTÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ, JE NUTNÉ PO ODKRYTÍ TYCHTO REŠENÝCH KONŠTRUKCIÍ PREVRIT ROZMERY A GEOMETRIU NOVONAVRHOVANÝCH PRVKOV A STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ UPRISNIť NA STAVEBE POČAS REALIZÁCIE !!!
VŠETKY NEZROVNALOSTI SKUTČNOSTI A VÝKRESU PREKONZULTOVAť S ARCHITEKTOM A STATIKOM.

POZNÁMKA:

- DOKUMENTÁCIA NIJE DIELENSKOU DOKUMENTÁCIU, VYBRANÝ REALIZÁTOR JE POVINNÝ SPRACOVAť DIELENSKOU DOKUMENTÁCIU PO PREMERANÍ SKUTOČNÝCH ÚSTŔY, DĹŽKY, ÚHLÝ, ŠÍRKY, ROZMERY
- NOSNÉ KONŠTRUKČIE RIEŠI PROJEKT STAVBY
- VÝKRESY MATERIÁLOV SU UVEDENÉ BEZ REZERVY



Zvoľnené je povinný všetky rekonštrukčné, úpravy a zmeny kontruktívneho, technologického alebo technického štruktúry konzultovať s projektantom.
Projektant neručí za správnosť a úplnosť údajov a informácií, ktoré boli poskytnuté k realizácii.

designers, s.r.o.
Miesto (aktuálna adresa): Terasová Lomka 531, 059 60 Vysoká Trať
zastúpená: Ing. Peter Stehliar, Ing. Jozef Stehliar, Ing. Jozef Stehliar
IČO: 47143782, IČO: 47143783, IČO: 47143784
Zodpovedný projektant: Ing. Jozef Stehliar, Ing. Jozef Stehliar, Ing. Jozef Stehliar
Projektant: Ing. Jozef Stehliar, Ing. Jozef Stehliar, Ing. Jozef Stehliar

Objednávateľ:	UPJŠ Košice, Šrobárová 2, 04180 Košice	stavbybný objekt:	SO 03 "MODERNIZÁCIA"
Názov dokumentácie:	MODERNIZÁCIA PRIESTOROV PRE VEDECKO-VÝSKUMNÉ ÚČELY V OBJEKTE PRÍRODOVEDECKEJ FAKULTY UPJŠ, JESENNÁ 5, KOŠICE		
Dok.:	Obsah výkresu		
E PODORYS 1.NP / NOVONAVRHOVANÝ STAV			
Číslo zakázky:	Faza:	Typ stavby:	Rev.:
120802	DRS	PR	03
Zodpovedný projektant:	Ing. Jozef Stehliar	Projektant:	Ing. Jozef Stehliar
Projektant:	Ing. Jozef Stehliar	Stupeň / druh PD:	DRS
Číslo výkresu:	120802	Číslo výkresu:	120802

Číslo zakázky	Faza	Typ stavby	Stavový štádium	Príloha	Identifikačné číslo	Objekt	Podlažie	Rev.
120802	DRS	PR	03	ZTI	HZ	C 0 0 1	++	A

Táto dokumentácia je duševným vlastníctvom autora, jej použitie podľa ustanovení autorského zákona. Kontakt: www.designers.sk