

POZNÁMKY

- 1 - DEMONTÁŽ VSTUPNEJ EXTERIÉROVEJ ZÁSKLENEJ STENY, ODSTRANENIE DVERNÝCH KRÍDEL A PEVNÝCH ZASKLENÍ
- 2 - DEMONTÁŽ INTERIÉROVEJ ZASKLENEJ STENY, ODSTRANENIE DVERNÝCH KRÍDEL A PEVNÝCH ZASKLENÍ
- 3 - DEMONTÁŽ INTERIÉROVÝCH DVERÍ ŠÍRKY 900MM, VYBÚRANIE DVERNEJ OCELOVEJ ZÁRUBNE
- 4 - DEMONTÁŽ INTERIÉROVÝCH DVERÍ ŠÍRKY 800MM, VYBÚRANIE DVERNEJ OCELOVEJ ZÁRUBNE
- 5 - DEMONTÁŽ INTERIÉROVÝCH DVERÍ ŠÍRKY 600MM, VYBÚRANIE DVERNEJ OCELOVEJ ZÁRUBNE
- 6 - VYBÚRANIE TEHLového MURIVA HRúbKY 200 MM
- 7 - VYBÚRANIE TEHLového MURIVA HRúbKY 150 MM
- 8 - VYBÚRANIE TEHLového MURIVA HRúbKY 100 MM
- 9 - VYBÚRANIE SADROKARTONOVÉHO KASTLIKA
- 10 - VYBÚRANIE KERAMICKÉHO OBKLADU DO VÝŠKY 2200 MM
- 11 - DEMONTÁŽ UMÝVADIEL, VODOVODNÝCH BATÉRIÍ A SIFÓNOV
- 12 - DEMONTÁŽ ZÁCHODOV ŠTANDARDNÝCH
- 13 - DEMONTÁŽ PISOÁROV ŠTANDARDNÝCH
- 14 - DEMONTÁŽ STARÉHO SPRCHOVÉHO SYSTÉMU, BATÉRIÍ A SIFÓNOV

- 1 ks
- 1 ks
- 6 ks
- 15 ks
- 6 ks

- 4 ks
- 6 ks
- 4 ks
- 3 ks

- 15 - DEMONTÁŽ STARÉHO SYSTÉMU NA DESTILOVANÚ VODU
- 16 - DEMONTÁŽ OCELOVÝCH RADIÁTOROV
- 17 - DEMONTÁŽ NÁŠLAPNEJ VRSTVY Z PVC
- 18 - VYBÚRANIE PODLAHY, DEMONTÁŽ KERAMICKEJ DLAŽBY A VYBÚRANIE STARÉHO POTERU HR. 100MM
- 19 - VYBÚRANIE PODLAHY, DEMONTÁŽ NÁŠLAPNEJ VRSTVY Z PVC A VYBÚRANIE STARÉHO POTERU HR. 100MM
- 20 - VYBÚRANIE TEHLového MURIVA HRúbKY 340 MM
- 21 - DEMONTÁŽ OCELOVÝCH MREŽÍ NA FASÁDE PRI OKNÁCH
- 22 - VYBRÚSENIE STARÉHO NÁTERU OCELOVEJ MREŽE PRI VSTUPE
- 23 - VYBÚRANIE PODLAHY, VYBÚRANIE EXTERIÉROVEJ DLAŽBY A VYBÚRANIE STARÉHO POTERU
- 24 - DEMONTÁŽ PLASTOVÉHO OKNA 1500x1850 MM
- 25 - VYBÚRANIE ŠTVORCOVÉHO PRESTUPU CEZ OBVODOVÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, ROZMER OTVORU 460X560MM, VÝŠKA SPODNEJ HRANY OD PODLAHY 2300MM
- 26 - VYBÚRANIE KRUHOVÉHO PRESTUPU CEZ OBVODOVÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, PRIEMER OTVORU 375MM
- 27 - VYBÚRANIE KRUHOVÉHO PRESTUPU CEZ OBVODOVÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, PRIEMER OTVORU 100MM

- 1 ks
- 3 ks

- 16 ks

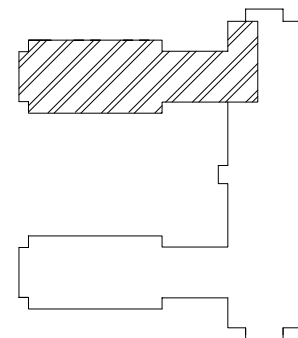
- 2 ks

- 28 - VYBÚRANIE KRUHOVÉHO PRESTUPU CEZ OBVODOVÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, PRIEMER OTVORU 150MM
- 29 - VYBÚRANIE KRUHOVÉHO PRESTUPU CEZ OBVODOVÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, PRIEMER OTVORU 250MM
- 30 - VYBÚRANIE KRUHOVÉHO PRESTUPU CEZ OBVODOVÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, PRIEMER OTVORU 80MM
- 31 - VYBÚRANIE ŠTVORCOVÉHO PRESTUPU CEZ VNÚTORNÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, ROZMER OTVORU 560X260MM, VÝŠKA SPODNEJ HRANY OD PODLAHY 2870MM
- 32 - VYBÚRANIE KRUHOVÉHO PRESTUPU CEZ VNÚTORNÚ STENU PRE VZT POTRUBIE, PRIEMER OTVORU 260MM
- 33 - PRIERAZ CEZ STENU PRE CHRÁNIČKU ELI, PRIEMER 30MM

POZNÁMKA:

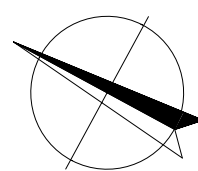
- A - OCELOVÁ MREŽA PRED DVERAMI
- B - SKLOBETÓN
- C - OCELOVÁ MREŽA NA OKNE
- H - JESTVUJÚCI HYDRANT
- RE - JESTVUJÚCI ROZVÁDZAČ ELI
- EV - ELEKTRICKÝ VRÁTNÍK

RIEŠENÁ ČASŤ OBJEKTU



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.m.	Názov miestnosti	Plocha (m²)	Úprava povrchov			Poznámka
			Podlaha	Steny	Stropy	
1.01	ZÁVETRIE	11,73	BETÓN/DLAŽBA	OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD PO CELEJ VÝŠKE
1.02	ZÁDVERIE	5,07	DLAŽBA	OMIETKA	OMIETKA	OLEJOVÝ NÁTER, v= 1350mm
1.03	SKLAD	22,44	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.04	PREDSEŇ	9,69	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.05	SKLAD	7,17	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.06	WC	1,18	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.07	WC	1,11	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.08	KANCELÁRIA	40,43	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.09	KANCELÁRIA	20,23	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.10	KANCELÁRIA	19,21	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.11	KANCELÁRIA	58,34	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.12	KANCELÁRIA	19,79	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.13	UČEBŇA	59,63	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.14	UČEBŇA	58,61	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.15	CHODBA	166,87	PVC	OMIETKA	OMIETKA	OLEJOVÝ NÁTER, v= 1350mm
1.16	SERVEROVŇA	13,31	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.17	KANCELÁRIA	11,12	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.18	KUCHYNKA	24,78	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.19	SKLAD	18,69	DLAŽBA	OMIETKA	OMIETKA	KERAMICKÝ SOKLIK
1.20	KANCELÁRIA	24,89	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.21	SKLAD	24,63	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.22	PRÁČOVŇA	11,45	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.23	WC	0,99	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.24	WC	0,95	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.25	WC	0,96	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.26	WC-PISOÁRE	11,80	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.27	SPRCHY	2,39	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.28	WC	0,85	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm



KAPAR, s.r.o.

ATELIÉR PROJEKTOVANIA STAVIEB

PROJEKTANT STAVBY: Ing. Miskulová	PROJEKTANT OBJEKTU: Ing. Čičmar Peter	VYPRACOVAL: Ing. Čičmar Peter	Telefón: +421 51 77 205 63 Email: kapar@kapar.sk Ateliér: Budovateľská 50, 080 01 Prešov 1	
KapAR, s.r.o., Budovateľská 50, Prešov 080 01, E-mail: kapar@kapar.sk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	01-10-2022
STAVEBNÍK: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky			FORMÁT:	4x4
MIESTO STAVBY: Košice			STUPEŇ DOKUMENTÁCIE:	DSP/DRS
NÁZOV STAVBY: Košice, ÚKT, Rampová 7 - rekonštrukcia budovy U1 a výstavba garáže			DÁTUM:	JANUÁR 2023
NÁZOV OBJEKTU: SO.01 HLAVNÝ OBJEKT			DIEL:	ASR
NÁZOV PRÍLOHY: Pôdorys 1.NP - Búracie práce			MIERKA:	PRÍLOHA ČÍSLO: E.1