



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Úprava zdiva	Úprava stropní kce
001	Schodiště+ chodba	10,53	Litá podl.+ epoxid nátěr S06	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
002	Sklepní místnost	4,66	Litá podl.+ epoxid nátěr S06	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
003	Sklepní místnost	9,09	Litá podl.+ epoxid nátěr S06	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
004	Sklad potravin	23,66	Keramická dlažba	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
005	Sklepní místnost	31,68	Litá podl.+ epoxid nátěr S06	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
006	Technická místnost	49,58	Provětrávaná podlaha S05	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
007	Sklepní místnost	22,62	Litá podl.+ epoxid nátěr S06	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
008	Sklepní místnost	11,44	Litá podl.+ epoxid nátěr S06	100% nová omítka, jádro+štuk S04	Perlinka do lepidla+štuk+malba
		163,26 m²			

SKLADBY KONSTRUKCÍ

S02	VYSPRAVENÍ BETONOVÉHO SCHODIŠTĚ - ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ STÁVAJÍCÍHO BETON. SCHODIŠTĚ/ OČIŠTĚNÍ - CEMENTOVÝ POTĚR VYROVNÁVACÍ - EPOXIDOVÝ NÁTĚR 3x	10-30 MM
S03	VYSPRAVENÍ BETONO-OCEL. SCHODIŠTĚ - ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ STÁVAJÍCÍHO BETON. SCHODIŠTĚ/ OČIŠTĚNÍ - OČIŠTĚNÍ OCELOVÝCH ČÁSTÍ VČ. ZÁBRADLÍ KARTÁČEM - CEMENTOVÝ POTĚR VYROVNÁVACÍ - EPOXIDOVÝ NÁTĚR 3x NA CEM. POTĚR - ANTIKOROZNÍ BARVA NA OCEL. ČÁSTI VČ. ZÁBRADLÍ 2x	10-30 MM
S04	CELKOVÉ VYSPRAVENÍ ZDIVA - STÁVAJÍCÍ ZDIVO (CIHELNĚ) - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKY - PENETRACE PODKLADU - JÁDROVÁ OMÍTKA VYROVNÁVACÍ Z 100 % - ŠTUKOVÁ OMÍTKA ZE 100% - PENETRACE+ 2xMALBA BILÁ	30 MM 3 MM
S05	PROVĚTRÁVANÁ PODLAHA - EPOXIDOVÝ NÁTĚR 3x - SAMONIVELAČNÍ POTĚR - BETONOVÁ MAZANINA S VLOŽENOU KARI SÍTÍ 150x150/8 mm - DESKY CETRIS 1 250x3 350 mm - BETONOVÉ DÍLCE/SKRUŽE V RASTRU 600 mm - PODKLADNÍ BETON. DLAŽBA POD SKRUŽE 400x400 mm - STÁVAJÍCÍ PODLAHA	10 MM 100 MM 22 MM 200x200x200 MM 40 MM
S06	LITÁ PODLAHA - EPOXIDOVÝ NÁTĚR 3x (v celé ploše) - SAMONIVELAČNÍ POTĚR VYROVNÁVACÍ - PENETRACE PODKLADU - BETONOVÁ DESKA C20/25, KARI SÍŤ 100x100/8 mm - PŮVODNÍ TERÉN (STÁVAJÍCÍ PODSYP)	5 MM 150 MM
S07	DOZDÍVKA OTVORŮ - PENETRACE+ 2xMALBA BILÁ - ŠTUKOVÁ OMÍTKA - LEPIČÍ STĚRKA S VÝZTUŽNOU SÍŤOVINOU (PERLINKOU) - PÓRBETONOVÉ TVÁRNICE - LEPIČÍ STĚRKA S VÝZTUŽNOU SÍŤOVINOU (PERLINKOU) - ŠTUKOVÁ OMÍTKA - PENETRACE+ 2xMALBA BILÁ	3 MM 150-500 MM 3 MM
S09	KERAMICKÁ DLAŽBA - KERAM. DLAŽBA protiskluz R10 barva dle požadavku investora - FLEXIBILNÍ LEPIDLO NA DLAŽBU - SAMONIVELAČNÍ POTĚR VYROVNÁVACÍ - PENETRACE PODKLADU - 1.PP-> BETONOVÁ DESKA C20/25, KARI SÍŤ 100x100/8 mm - 1.PP-> PŮVODNÍ TERÉN (STÁVAJÍCÍ PODSYP) JINAK STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KCE * u schodiště bude vyrovnávací vrstva přizpůsobena stávající výšce	8 MM 2 MM 30 MM 150 MM

POZNÁMKA:

- DO 1.PP PRO PŘÍPRAVU PŘIPOJENÍ DATOVÝCH ROZVODŮ BUDE PROVEDEN PRŮRAZ 1x110 MM, UTĚSNIT
- KE TŘEM NOVÝM KOTLŮM OSAZENÝM V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI BUDOU DOPLNĚNY 3 KŠ PODRUŽNÝCH PLYNOMĚRŮ
- V PŘÍČKÁCH S OBLOŽKOVÝMI ZÁRUBNĚMI BUDOU OSAZENY NENOSNÉ PŘEKLADY DANEHO ZDÍČÍHO SYSTÉMU

LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ KCE PODLAHY
	NOVÉ KCE DOZDÍVKY
	OSA RASTRU PROVĚTRÁVANÉ PODLAHY

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	BYVAST pro s.r.o.	
ING. BOHDAN MRÁZEK	ING. VENDULA KVAPILOVÁ ING. JIŘÍ CIGÁNEK		
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH	U Rournovy 697/16, Ostrava - Svinov, 721 00 IČ: 27848183	
MÍSTO STAVBY:	VELFLÍKOVA 385/14, OSTRAVA- HRABŮVKA, 700 30	STUPEŇ	DPS
PARCELA Č.:	st. 340, 237/10 K.Ú.: HRABŮVKA	DATUM	04/2018, REVIZE 10/ 2018
AKCE:	SO 02- REKONSTRUKCE VNITŘNÍCH PROSTOR OBJEKTU, VELFLÍKOVA 385/14, OSTRAVA- HRABŮVKA	FORMÁT	6x44
NOVÉ KCE- PŮDORYS 1.PP		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.1-006