



LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
Č.M.	NAZEV MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	STĚNA	STROP
0.01	Chodba	46.44	Keram. dlažba	Sanacní omítka	Stávkací
0.02	Sklad údržby	19.10	Náhr epoxid 2K	Sanacní omítka	Stávkací
0.03	Pohotovostní WC	1.85	Keram. dlažba	Omítka MWC štěr	Stávkací
0.04	Dílna údržby	72.21	Náhr epoxid 2K	Sanacní omítka	Stávkací
0.05	Budovací vestibul	36.16	Podkl beton.mazanin	Očistěné rezné zdiv	Stávkací
0.06	Budovací šatna	35.37	Podkl beton.mazanin	Očistěné rezné zdiv	Stávkací
0.07	Budovací šatna	57.70	Podkl beton.mazanin	Očistěné rezné zdiv	Stávkací
0.08	Budovací schodiště	16.38	Podkl beton.mazanin	Očistěné rezné zdiv	Stávkací
0.09	Budovací šatna	32.64	Podkl beton.mazanin	Očistěné rezné zdiv	Stávkací
0.10	Chodba	6.60	Stávkací	Stávkací	Stávkací
0.11	Budovací venkovní schodiště	14.32	Podkl beton.mazanin	Zdivo	Provizorní zakrytí
0.12	Budovací závěstí	2.97	Podkl beton.mazanin	Zdivo	Stávkací
0.13	Schodiště	8.18	Stávkací stupně	Sanacní omítka	Stávkací
0.14	Chodba	33.50	Keram. dlažba	Sanacní omítka	Stávkací
0.15	Hlavní užívatel	20.66	Náhr epoxid 2K	Sanacní omítka	Stávkací
0.16	Kotelná	54.16	Stávkací keram. dl.	Stávkací keram. dl.	Stávkací
0.17	Serverovna	15.56	Stávkací keram. dl.	Stávkací	Stávkací

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 473.80

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ZDIVO CHEMELNÉ, MALTA PRO TENKÉ SPÁRY
- ZDIVO CHEMELNÉ, NA MALTU MWC 2.5 - DOZDÍVKY CP 290x140x75mm P10
- BETONOVÉ ZDIVO - BETONOVÉ TVÁRNICE ZTRÁZENÉHO BĚHÉM TL 400mm
- BETON PROSTÝ - ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE (PASY, PŘÍRUB, C18/20)
- BETON S ROZDÍLNÝMI VÝSTUŽI - POKRYVNÉ BETONOVÉ VÝSTUŽI KARI SITI 8mm, 150/150mm
- PODKLADNÍ BETON - SROVNÁNÍ DVA STAVEBNÍ JAMY, C8/10
- PODKLADNÍ BETON - DŘEVNÉ, C16/20
- LITÝ GEMENTOVÝ POTER C8
- ŽELEZOBETON - ŽB ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE (DESKY, PŘEKLADY), C20/25, BET. BYŽTUŽ R10505
- KRYCÍ DESKA STĚN - BETON C 25/30, BET. VÝSTUŽ R10505
- TEPELNÁ IZOLACE - PODLAHY - I.P.P. EPS 100 S STABILIZOVÁNÍM TL 80mm
- TEPELNÁ IZOLACE - STĚNY - I.P.P. EPS 100 S STABILIZOVÁNÍM TL 80mm
- STĚNY - TEPELNÁ IZOLACE STĚN I.P.P. - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN (PERIMETR), TL 80mm
- ŽULOVÝ KÁMEN
- STĚNODÍRT FRÁKCE 4-8mm
- STĚNODÍRT FRÁKCE 0-32mm
- HYDROIZOLACE - 2x SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PAS S NENÁMNAŠKAVOU NOSNOU VLOŽKOU
- NOPOVÁ FÓLIE
- ZÁSTYP ZEMINOU
- ROSTLÝ TERÉN

POZNÁMKY

- ROZDÍLNÉ SPÁRY KŘIVKOVÝ OTVOR 1.PP BUDOVY VYPOVÍDANÝ NA POŽADOVANÝ ROZMĚR VÝPLNĚ OTVORU OMTKOU NEBO PRÁSKANOU OMTKOU
- V KOTELNĚ A SEPEROVNĚ BUDOVY BUDOVANÉ VLOŽENÍ PODŘÍZNÍ STÁVAJÍCÍHO ZDIVA DIAMETROVÝM LANEM PROVÁDĚNO V ÚROVNI 5-10mm STÁVAJÍCÍHO PODLAHOVÉHO
- VŠE NOVÉ PROVÁDĚNÝCH OTVORŮ MEZI MÍSTN. Č. 0.05, 0.06, 0.07, 0.08, 0.09 A 0.11 JSOU OKTOVANY OD PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY

0,000 x 300,000 m. n. m. BPV								PROINK PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ KANCELÁŘ Ing. Petr Prošek Město: +420 55 235 127 Email: info@proink.cz
ZDOP. PROJEKTANT		VÝČ. Č.		VYPRACOVAL		KRESEL		
ING. TRČKA		1200436		ING. TRČKA		ING. TRČKA		
MÍSTO STAVBY - ŠUMPERK		KRAJ - OLOMOUCKÝ		PARC. ČÍSLO: 41/194		DATUM: 05.07.2022		
KATASTRALNÍ ÚZEM. - ŠUMPERK		MÍSTO STAVBY - MĚSTO ŠUMPERK		PARC. ČÍSLO: 41/194		STAVBA: 020-15		
OBJEDNATEL: MĚSTO ŠUMPERK, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, ŠUMPERK		MÍSTO STAVBY - MĚSTO ŠUMPERK		PARC. ČÍSLO: 41/194		STAVBA: 020-15		
KRAJ: ŠUMPERK		MÍSTO STAVBY - MĚSTO ŠUMPERK		PARC. ČÍSLO: 41/194		STAVBA: 020-15		
MÍSTO STAVBY - MĚSTO ŠUMPERK		MÍSTO STAVBY - MĚSTO ŠUMPERK		PARC. ČÍSLO: 41/194		STAVBA: 020-15		
MÍSTO STAVBY - MĚSTO ŠUMPERK		MÍSTO STAVBY - MĚSTO ŠUMPERK		PARC. ČÍSLO: 41/194		STAVBA: 020-15		
SANACE VLHKÉHO ZDIVA III. ZS ul. 8. května 63 Šumperk		III. ETAPA - DOKONČENÍ SANACE		PŮDORYS 1.PP		PÁNE ČÍSLO: 0.1.1-b.2		
OBŠAR: SANACE VLHKÉHO ZDIVA III. ZS ul. 8. května 63 Šumperk		III. ETAPA - DOKONČENÍ SANACE		PŮDORYS 1.PP		PÁNE ČÍSLO: 0.1.1-b.2		
OBŠAR: SANACE VLHKÉHO ZDIVA III. ZS ul. 8. května 63 Šumperk		III. ETAPA - DOKONČENÍ SANACE		PŮDORYS 1.PP		PÁNE ČÍSLO: 0.1.1-b.2		
OBŠAR: SANACE VLHKÉHO ZDIVA III. ZS ul. 8. května 63 Šumperk		III. ETAPA - DOKONČENÍ SANACE		PŮDORYS 1.PP		PÁNE ČÍSLO: 0.1.1-b.2		