



Legenda místností

Č.	Název	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Stěny	Strop	Pozn.
1.01	prodejna - potravinářské výrobky	67,88	keram.dl.	om.+malba, ker. moziká 2,1 m	SDK sv. 3,0 + rastr minerál.	----
1.02	kosmetika	62,46	keram.dl.	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.03	kadeřnictví	134,23	keram.dl.	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.04	sklad; kabinet UOV	31,31	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr minerál.	----
1.05	odborná učebna kadeřník (Dilna)	64,24	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.06	šatny prodejna, kadeřnice a kosmetičky	32,04	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr minerál.	----
1.07	učebna aranžér (atelér)	87,98	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.08	učebna aranžér (atelér)	42,63	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.09	kabinet UOV, Ar	21,22	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.10	učebna pedikúra	20,97	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.11	kabinet VUOV, Kad; KS	22,13	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr akustic.	----
1.12	úklidová komora	4,16	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK SV 2,7	----
1.13	předsíň a WC toalety ŽENY	7,22	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.14	předsíň toalety MUŽI	4,04	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.15	WC toalety MUŽI	8,52	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.16	předsíň a WC toalety ŽENY, prodavači	6,04	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.17	předsíň toalety MUŽI, prodavači	2,78	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.18	WC toalety MUŽI, prodavači	3,40	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.19	šatna - prodavači	4,03	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.20	sprcha - prodavači	3,52	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.21	WC invalidé	5,76	keram.dl. mozaika	ker. moziká 2,1 m, malba	SDK sv. 2,7 impr. desky	----
1.22	EL rozvaděč a TZB rozvody	7,99	keram.dl.	žib stěny	----	----
1.23	výťah	3,60	----	žib stěny	----	----
1.24	chodba	127,04	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 děrované desky	----
1.25	chodba	37,97	Heterogenní PVC	om.+malba	SDK sv. 3,0 děrované desky	----
1.26	chodba	16,08	keram.dl.	om.+malba	SDK sv. 3,0 děrované desky	----
1.27	schodiště CHÚC	14,22	keram.dl./pohl. beton	om.+malba	pohledový beton	----
1.28	připravna	12,60	keram.dl.	om.+malba	SDK sv. 3,0 + rastr minerál.	----
CELKEM		856,05				

Legenda materiálů

- VZDUCHOTECHNIKA
- TRASA CHLazení
- ROZVODY VYTÁPENÍ
- SV-NOVÝ ROZVOD STUDENÉ VODY ČI, IZOLOVANÝ POLYETHYLENEM TL10mm
- TV-NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY ČI, OPATŘENÝ KAUKČIKOVOU IZOLACÍ TL13mm
- GR-NOVÝ ROZVOD OKRUŽNICE ČI, OPATŘENÝ KAUKČIKOVOU IZOLACÍ TL13mm
- POZ-NOVÝ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY ČI, IZOLOVANÝ POLYETHYLENEM TL6mm
- DE-NOVÝ ROZVOD DEŠŤOVÉ VODY PRO SPLACHOVÁNÍ WC PPR, IZOLOVANÝ POLYETHYLENEM TL10mm
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - POD STŘEŠÍM
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VE STĚNĚ, V PODLAŽÍ
- NOVÝ ODVOD KONDENZÁTU PPR DO KANALIZACE (STÁVNÍCI SLABĚ)
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- ELEKTRO ŽILY
- HRAVICE PŮ

POZNÁMKA :  
VÝKRESNÉ VÝROBKÝ PSY BUDOU PŘEDMĚTEM VÝROBNÍ DOKUMENTACE,  
KTERÁ BUDE PŘED VÝROBOU PŘEDLOŽENA VČETNĚ VZORKŮ  
KE SCHVÁLENÍ ZASTUPÍ OJBEDNATELE. VŠECHNY ZABUDOVANÉ MATERIÁLY BUDOU  
PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ A MUSÍ BÝT PŘED INSTALACÍ SCHVÁLENY ODPOVĚDNÝM  
ZASTUPITEL OJBEDNATELE. VŠECHNY ROZMĚRY ČERNÍ NA STAVBĚ  
• DODAVATELE MOHOU POUŽÍT ADEKVÁTNĚ JINÝ VÝROBEK SPLŮJÍCÍ POŽADOVANÉ  
TECHNICKÉ A KVALITATIVNÍ PODMÍNKY - PŘEDMĚTEM SCHVÁLENÍ ODPOVĚDNÝM  
ZASTUPITEL OJBEDNATELE

± 0,000 = 198,40 mm.n. BpV  
SOUBORNÝ VÝKRES VÝROBNÍ DOKUMENTACE  
Seznam změn / Table of changes:

Datum / Date: Změna / Change: Oslobození / Approval:

Odpovědnost a investitor / Client:

Jihomoravský kraj  
Žerotínovo nám., 601 82 Brno

Žadatel / Order:

PŘÍSTAVBA K BUDOVĚ "A"  
SŠ BRNO, CHARBULOVA, p.o.  
Charbulova 106, 618 00 Brno

Upozornění / Note:  
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM INVESTORA, JEHO DALŠÍ KOPÍROVÁNÍ  
A NEBO ROZŠÍŘOVÁNÍ JE ZAKÁZÁNO BEZ PÍSEMNÉHO SOULASU INVESTORA.  
THIS DOCUMENT IS INVESTOR'S PROPERTY. ITS FUTURE COPYING AND/OR  
DISTRIBUTION IS FORBIDDEN WITHOUT INVESTOR'S WRITTEN APPROVAL.

Stavba / Stage:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Dál / Part:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Generální projektant / Design: Projektant specializované části / Services:



Velitel projektu / Job captain: Datum / Date: 11.04.2022

ING.ARCH. LIBOR HABANEC Měřítko / Scale: 1:100

Architekt projektu / Job architect: Formát / Size: 840x594mm

ING.ARCH. JAKUB PACHTA Soubor / File: SŠ Charbulova\_SPS\_zalozky\_KOORDINACE.dwg

Vypracoval / Worked out by: Adresa / Path: S:\PRJEDY\1104\_18 Brno

ING.ARCH. JAKUB PACHTA Datum / Date: 11.04.2022

Číslo port / No. of package:

Za investora schválil: Datum / Date:

Obraz / Content:

PŮDORYS 1.NP\_PŘÍZEMÍ  
KOORDINACE ROZVODŮ NAD PODHLEDEM

Kód výkresu / Code No.:	Číslo výkresu / Code No.:	Stavba / Stage:	Číslo výkresu / Code No.:	Stavba / Stage:	Číslo výkresu / Code No.:	Stavba / Stage:
1219	1219	DPS	D.1.1	22	00	