



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [M2]	POVRCH PODLAHY	OZN. PODL.	S.V. / POHLED	POZNÁMKA
101	ZÁVĚŘÍ	12,66	BET. ZÁMK. DL.	P07,07b	KZS ETICS	+ ČISTÍCI ZÓNA
102	ZÁVĚŘÍ	4,87	ČISTÍCI ZÓNA	P08,08b	STUK, OMITKA	PVC SOHL. LÍŠTA
103	REČEPC	29,98	KER. DLÁŽBA	P09	3M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
104	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	8,18	KER. DLÁŽBA	P01	3M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
105	CHODBA	33,40	KER. DLÁŽBA	P11	3M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
106	CHODBA	9,10	KER. DLÁŽBA	P11	3M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
107	MÍSTNOST PRO IT ŠKOLENÍ	32,45	ZÁTEŽ. KOBEREK	P09	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
108	ŠKOLÍCÍ MÍSTNOST PRO TEORETICKOU VÝUKU	18,20	ZÁTEŽ. KOBEREK	P09	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
109	ŠKOLÍCÍ MÍSTNOST PRO PRAKTIKOVOU VÝUKU	22,76	ZÁTEŽ. KOBEREK	P09	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
110	ŠKOLA ŠKOLÍCÍCH POMOČEK	4,91	ZÁTEŽ. KOBEREK	P09	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
111	ŠKOLÍCÍ MÍSTNOST PRO PRAKTIKOVOU VÝUKU	78,88	ZÁTEŽ. KOBEREK	P09	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
112	NÁKLADNÍ VÝTAH	1,08			STUK, OMITKA	
112	EXPEDICE	19,69	PVC ANTISTATIC	P10	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
113	KOMPLETACE	47,97	PVC ANTISTATIC	P10	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
114	OBCHODNÍ GID.	19,26	ZÁTEŽ. KOBEREK	P09	3M/KAZE TOVÝ AKU	PVC SOHL. LÍŠTA
115	DENNÍ MÍSTNOST + KK	23,88	KER. DLÁŽBA	P11	3M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
116	ŠATNA	7,85	KER. DLÁŽBA	P11	3M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
117	PŘEDSÍŇ WC M	5,84	KER. DLÁŽBA	P12	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. OBKLAD V.2050MM
118	WC M	2,06	KER. DLÁŽBA	P12	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. OBKLAD V.2050MM
119	PISOAR	1,78	KER. DLÁŽBA	P12	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. OBKLAD V.2050MM
120	PŘEDSÍŇ WC Ž	4,55	KER. DLÁŽBA	P12	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. OBKLAD V.2050MM
121	WC Ž	1,78	KER. DLÁŽBA	P12	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. OBKLAD V.2050MM
122	ÚKLID. KOMNORA	3,60	KER. DLÁŽBA	P12	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. OBKLAD V.2050MM
123	ZÁVĚŘÍ	5,30	KER. DLÁŽBA	P11	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
124	VEDLEŠÍ SCHODIŠTĚ	5,94	KER. DLÁŽBA	P01	2,7M/KAZE TOVÝ AKU	KER. SOHL. V=100 MM
125	EXPEDICE / VEDL. VSTUP	2,94	ZÁMKOVÁ DL.	P07a	KZS ETICS	

*) PLOCHY PROVOZU ŠKOLNÍHO STŘEDISKA
**) SERVISNÍ PLOCHY PROVOZU ŠKOLNÍHO STŘEDISKA

LEGENDA MATERIÁLŮ

	PŮVODNÍ ZDIVO Z CHEL. PRŮNĚ DĚROVANÝCH CDM NA MALTU MVC 10
	PŮVODNÍ ZDIVO Z CHEL. PRŮNĚ DĚROVANÝCH CDM NA MALTU MC 50
	PŮVODNÍ ZDIVO Z KVÁDRŮ SVĚTLÉ ŽULY ŠPOLVANE
	NOVÉ DOZDÍVKY Z CP P10 NA MC 10
	NOVÉ PŘÍČKOVÉ ZDIVO TL. 140 A 115 MM Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC BROUŠENÝCH 14 A 115 NA ZDÍCI TENKOVĚRSTVOSTI MALTY
	NOVÉ INSTALAČNÍ PŘÍDÍVKY TL. 100 MM Z POROBETON. BÍLÝCH TVÁRNIC NA ZDÍCI TENKOVĚRSTVOSTI MALTY
	NOVÉ DOZDÍVKY OBVOODOVÉHO ZDIVA TL. 365MM Z KERAM. BROUŠENÝCH TVÁRNIC 36,5 NA ZDÍCI TENKOVĚRSTVOSTI MALTY
	KZS ETICS - EPS 70F TL. 140 MM

POZNÁMKY:

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÝCH PODKLADŮ A PROHLÁŠENÍ OBEKTU. V PŘÍPADĚ ROZPORŮ SE SKUTEČNOSTI PO ODKRYTÍ KONSTRUKCÍ O NEJASNOSTI KONTAKTOVAT NEPRODLENĚ GP A STATIKA. V PŘÍPADĚ NESPLNĚNÍ TĚTO PODMÍNKY NA SEBE ZHOTOVITEL STAVBY PŘEBÍRA VEŠKERÉ BUDOUCÍ NÁSLEDKY, PLYNOUČI Z JEHO SVĚDOUENÉHO ROZHODNUTÍ.
1) KZS ETICS S MINERÁLNÍ VATOU TL. 140 MM – POŽÁRNÍ PAS NA CELOU VÝŠKU OD U.I.T. PO ATIKU S. 900M VIZ PŘB
2) KZS VYNECHÁN PRO PROCHÁZEJÍCÍ DEŠTOVÝ SVOD SOUSEDA, SVOD DEMONTAVAT, OMITKU SANOVAT A SVOD OPĚT NÁSADIT

LEGENDA PŘEKLADŮ

P1	NOVÝ PŘEKLAD – PLOCHÝ 2x 115/70/2500 MM + 1x 145/70/2500 MM
P2	NOVÝ PŘEKLAD – PLOCHÝ 2x 115/70/1250 MM + 1x 145/70/1250 MM
P3	NOVÝ PŘEKLAD – 1x PLOCHÝ 115/70/1750 MM
P4	NOVÝ PŘEKLAD – 1x PLOCHÝ 115/70/1000 MM
P5	NOVÝ PŘEKLAD – 1x PLOCHÝ 115/70/1250 MM
P6	NOVÝ PŘEKLAD – 1x PLOCHÝ 145/70/1000 MM
P7	NOVÝ PŘEKLAD – 1x PLOCHÝ 145/70/1250 MM

+0,000 = 292,950m.n.m.

revize 1

Zodp. projektant:	ING. ARCH. B. HÁLA	Vypracoval:	ING. PETR REZNÍČEK	ING. PETR REZNÍČEK PROJEKCE STAVEB & CAD CONSULTING Hudcova 533/78c, 621 00 Brno IČO: 675 50 045, tel: 603 279 533 www.aec-projekt.eu, reznich@aec-projekt.eu
Investor:	SW Technics s.r.o., Dalimilova 1788/63, 612 00 Brno			Formát: X A4
Akce:	REKONSTRUKCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 1016, UL. WOLKEROVA, KUŘIM p.č. 1418/2, 1419/2, K.Ú. KUŘIM			Měřítko: 1:50
Obsah:	PŮDORYS 1.NP			Datum: 25.8.2016
				Cis.arch.: 03-2015
				C.výkř.: Stupeň projektu: ST-07 DPS