



PAVILON D HOSPODÁŘSKÝ - 1.NP

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1NP - PAVILON D				skladba podlahy	podlaha - povrch	stěny - povrch	strop - povrch	poznámka
ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA (M²)						
HOSPODÁŘSKÝ PAVILON								
1.01	ZÁDVEŘÍ	5,18	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	MINERÁLNÍ RASTROVÝ PODKLAD, PRŮZNÝ ROŠT	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.02	PŘÍJEM PRÁDLA, PRADELNA	8,10	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,05 M	
1.03	SUŠARNA, ŽEHLÍRNA	15,81	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,05 M	
1.04	SKLAD A VÝDEJ ČISTÉHO PRÁDLA	7,98	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.05	KUCHYŇ - TERMOPORTY, EXPEDICE	15,56	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,40 M, ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.06	KUCHYŇ - ZÁSBOVÁNÍ, CHODBA	14,66	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.07	KUCHYŇ - VARNÁ A MYTÍ NÁDOBÍ	45,01	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.08	ÚKLID - KUCHYŇ	2,53	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,05 M, ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.09	CHLADÍRNA	3,59	N.04	BEZ HRUBÉ PODLAHY	VEŠTAVBA CHLADIRNY (PUR PANELE OPLECHOVÁNE)	VEŠTAVBA CHLADIRNY (PUR PANELE OPLECHOVÁNE)		
1.10	SKLAD SUCHÝCH POTRAVIN	5,13	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.11	SKLAD CHLAZENÝCH A MRAZENÝCH POTRAVIN	8,23	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.12	PŘÍPRAVNA MASA	5,67	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,40 M, ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.13	HRUBÁ PŘÍPRAVNA ZELENINY	6,25	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,40 M, ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.14	CHODBA U KANCELÁŘÍ	5,50	---	KERAMICKÁ DLAŽBA (BEZ ZÁSAHU)	VYSŘÁVKY OMÍTKY PO OSAZENÍ VÝPLNÍ / ŠTUK. MALBA	MALBA	KERAMICKÝ SOKL (BEZ ZÁSAHU)	
1.15	KANCELÁŘ ŘEDITELKY	19,27	---	KOBEREC (BEZ ZÁSAHU)	VYSŘÁVKY OMÍTKY PO OSAZENÍ VÝPLNÍ / ŠTUK. MALBA	MALBA	KERAMICKÝ SOKL (BEZ ZÁSAHU)	
1.16	KANCELÁŘ	11,63	---	KOBEREC (BEZ ZÁSAHU)	VYSŘÁVKY OMÍTKY PO OSAZENÍ VÝPLNÍ / ŠTUK. MALBA	MALBA	KERAMICKÝ SOKL (BEZ ZÁSAHU)	
1.17	WC ADMINISTRATIVA	2,20	---	KERAMICKÁ DLAŽBA (BEZ ZÁSAHU)	MALBA	MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD (BEZ ZÁSAHU)	
1.18	ÚKLID	1,35	S.04	POVLAKOVÁ KRYTINA - ALTRO (PODLAHOVÉ TOPENÍ)	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,05 M, ALTRO VYTVARÍ SOKL 0,15m	
1.19	KUCHYŇ - OBALY	2,78	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.20	KUCHYŇ - ODPADKY	2,67	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.21	DENNÍ MÍSTNOST - KUCHYŇ	10,46	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	PVC SOKL	
1.22	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ KUCHYNĚ	5,99	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	PVC SOKL	
1.23	WC, SPRCHA, ŠATNA	2,16	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,05 M	
1.24	CHODBA	39,79	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	MINERÁLNÍ RASTROVÝ PODKLAD, PRŮZNÝ ROŠT	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.25	SKLAD - ARCHIV	8,69	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	PVC SOKL	
BYTOVÁ JEDNOTKA - REKOLADACE NA MŠ								
1.26	VÍCEÚČELOVÁ HERNA (STRÍDOÁNÍ TRÍD)	24,65	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	PVC SOKL SOK KASTLIK NA KAPOTAŽ VZT	
1.27	CHODBA	15,58	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	MINERÁLNÍ RASTROVÝ PODKLAD, PRŮZNÝ ROŠT	PVC SOKL	
1.28	UČEBNA - LOGOPEDIE	12,83	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	PVC SOKL SOK KASTLIK NA KAPOTAŽ VZT	
1.29	UČEBNA - HUDEBNÍ VÝCHOVA	11,44	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	PVC SOKL SOK KASTLIK NA KAPOTAŽ VZT	
1.30	WC DĚTI	4,50	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,05 M	
1.31	KUCHYŇKA	5,18	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.32	ZÁDVEŘÍ	2,35	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	MINERÁLNÍ RASTROVÝ PODKLAD, PRŮZNÝ ROŠT	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.33	WC UČITEL	3,09	---	KERAMICKÁ DLAŽBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD 2,05 M	
1.34	SKLAD HERNY	3,26	---	PVC	VYSŘÁVKY OMÍTKY / VÁP. CEM. OMÍTKA S PERLINOU / OBKLAD. ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	VYSŘÁVKY OMÍTKY, ŠTUKOVÁ ŠTERKA, MALBA	PVC SOKL	
1.35	CELKEM VNITŘNÍ PLOCHA RAMPA ZÁSBOVÁNÍ	2,31	S.06	BETONOVÁ PODLAHA	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.36	RAMPA EXPEDICE	2,17	S.06	BETONOVÁ PODLAHA	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.37	VSTUPNÍ SCHODY	6,47	---	KERAMICKÁ DLAŽBA, MRAZUODORNÁ, PROTISKLIZNÁ	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.38	VSTUPNÍ SCHODY ADMIN.	6,27	---	KERAMICKÁ DLAŽBA, MRAZUODORNÁ, PROTISKLIZNÁ	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
1.39	VSTUPNÍ SCHODY	4,36	---	KERAMICKÁ DLAŽBA, MRAZUODORNÁ, PROTISKLIZNÁ	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM	KERAMICKÝ SOKL 0,1 M	
	CELKEM VNĚJŠÍ PLOCHA	21,58						

VYBAVENÍ KUCHYNKY PERSONÁLU 131 a 121 požadavky § 55 nařízení vlády č. 361/2007 Sb. HORNÍ A DOLNÍ SKŘÍNKY DŘEV, LEDNICE, MIKROVLNNÁ TROUBA, VARNÁ KONVICE

ZARÝZOVACÍ PŘEDMĚTY DESKA UMÝVÁRNY 130 DĚTSKÁ WC MSA VÝŠKA 35cm NAD PODLAHU DĚTSKÁ UMÝVADLA VÝŠKA 50 cm NAD PODLAHU BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SPOLEČNOU MÍSTNÍ BATERIÍ MIMO DOSAH DĚTÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDVO Z SENDVIČOVÝ PANELE 200MM NOSNÁ ČÁST, 50MM POLYSTYREN, 50MM MONIERKA
- VNĚJŠÍ NOSNÉ POROBETONOVÉ ZDVO - DOZDÍVKY
- PEVNOST P5, LEPIDLO
- PROSTÝ BETON - DOBETONÁVKY
- HUTNĚNÝ NÁSPY Z VÝKOPKU PO ZATEPLENÍ SOKLŮ + PODKLADNÍ VRSTVY OKAPOVÉHO CHODNIKU
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA DLE SPECIFIKACE KZS2, KZS3, KZS5
- TEPELNÁ IZOLACE PIR KOOLTHERM DLE SPECIFIKACE KZS1, F01, F03
- TEPELNÁ IZOLACE EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS DLE SPECIFIKACE KZS4, F02, F04
- HLAVNÍ HYDROIZOLACE STŘECHY mpvc FOLIE DLE SPECIFIKACE S01
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE STŘECHY PAROZÁBRANA Sd-100 DLE SPECIFIKACE S01

KZS1 - FASÁDA-KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS např. WEBER THERM S TEPELNOU IZOLACÍ např. PIR KOOLTHERM TL 140 mm. (lambda 0,022 W/(mK)) OŠTĚNÍ OTVORŮ BUDOU ZATEPLENÝ TEPELNOU IZOLACÍ např. ISOVER TF PROFÍ TL 30 mm.

KZS2 - FASÁDA-IZOLAČNÍ STĚNOVÉ PANELE , SKRYTÉ KOTVENÍ, JÁDRO MIN. VATA , např. KINGSPAN FH TL 120mm (U=0,348 W/(m2K)), KOTVENO K NOSNÉ KONSTRUKCI Z OTEVŘENÝCH PLECHOVÝCH PROFILŮ "C" 150/62 mm např. LINDAB, VÝPLN MIN. VATA např. ROCKMIN PLUS tl. 140mm POVRCH INTERÉR SDK AKUSTICKÉ DESKY 12,5mm celk u= 0,169 W/(m2K)

KZS3 - FASÁDA-IZOLAČNÍ STĚNOVÉ PANELE , SKRYTÉ KOTVENÍ, JÁDRO MIN. VATA , např. KINGSPAN FH TL 120mm (U=0,348 W/(m2K)), KOTVENO K NOSNÉ KONSTRUKCI Z OTEVŘENÝCH PLECHOVÝCH PROFILŮ "C" 150/62 mm např. LINDAB, VÝPLN MIN. VATA např. ROCKMIN PLUS tl. 140mm POVRCH INTERÉR SDK AKUSTICKÉ DESKY 12,5mm celk u= 0,169 W/(m2K)

KZS4 - SOKL-KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLŮ ETICS např. WEBER THERM S TEPELNOU IZOLACÍ např. ISOVER XPS STYRODUR C2800 TL 60 mm. (lambda 0,034 W/(mK))

KZS5 - ATIKA - IZOLAČNÍ STĚNOVÉ PANELE , SKRYTÉ KOTVENÍ, JÁDRO MIN. VATA , např. KINGSPAN FH TL 120mm (U=0,348 W/(m2K)), KOTVENO K NOSNÉ KONSTRUKCI Z OTEVŘENÝCH PLECHOVÝCH PROFILŮ "C" 150/62 mm např. LINDAB, VÝPLN MIN. VATA např. ROCKMIN PLUS tl. 140mm KONSTRUKCE ATKY CETRIS DESKY 12mm celk u= 0,169 W/(m2K)

KZS5 - SOKL NA PLOCHÉ STŘEŠE-KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM POD VYTAŽENOU FOLIÍ PLOCHÉ STŘECHY S TEPELNOU IZOLACÍ např. ISOVER XPS STYRODUR C2800 TL 140 mm. (lambda 0,034 W/(mK))

- xx/O NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ (OKNA , DVEŘE) Uw = 0,9W/(m2K)
- K NOVÉ VENKOVNÍ PARAPETY - HLINÍKOVÝ PLECH, PLASTOVÉ BOČNICE , ZAPUŠTĚNÉ DO ZATEP. SYSTÉMU
- P NOVÉ VNITŘNÍ PARAPETY
- PR-xx NOVÝ VNITŘNÍ PŘEKLAD V PŘÍČE / OBVODOVÉ STĚNĚ
- xx/Z NOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- xx/T NOVÉ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY
- xx/K NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ	Zpracovatel:	
Místo stavby:	MŠ SLUNÍČKO ŠTEFÁNIKOVA 373 HRADEC KRÁLOVÉ	DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Datum:	12/2017
Zodp. projektant:	Ing. Jan Dinga	Stupeň PD:	DPS
Kreslil:	Ing. RADEK DĚDINA	Část:	ARCH.- STAVEBNÍ ČÁST
Stavební objekt:	SO 04 PAVILON D	Paré:	Formát: 6xA4
Akce:	REKONSTRUKCE MŠ SLUNÍČKO HRADEC KRÁLOVÉ	Měřítko:	1:100
Obsah:	PŮDORYS 1NP - NÁVRH	Číslo výkresu:	D.1.1.S004.06