



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M2	S.V.	PODLAHA	STĚNY	STROPY
PROSTORY SPOLEČNÉ MŠ+ZŠ						
01	ZÁVĎVEŘÍ	7,1	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R9 - 200/200, SOKL V.100 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	MALBA
02	VSTUPNÍ HALA	33,4	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R9 - 200/200, SOKL V.100 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	MALBA
PROSTORY MŠ						
03	SKLAD VENKOVNÍCH HRAČEK	13,0	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R9 - 200/200, SOKL V.100 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	MALBA
04	ŠATNA DĚTÍ	21,7	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R9 - 200/200, SOKL V.100 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	OPRAV OMÍTKY, MALBA
05	PRACOVNA	45,4	2950	VINYL SKLÁDANÝ, SOKLOVÁ LIŠTA PVC	MALBY, KER.OBKLAĐ 1,5M - ZA UMYVADLEM	AKUST. OBKLAĐ
06	HERNA	53,3	2950	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC, SOKL. KOBERCOVÁ LIŠTA 50 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	AKUST. OBKLAĐ
07	LEHÁRNA	43,3	2950	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC, SOKL. KOBERCOVÁ LIŠTA 50 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	OPRAV OMÍTKY, MALBA
08	SKLAD LEHÁTEK A LŮŽKOVIN	3,8	2950	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC, SOKL. KOBERCOVÁ LIŠTA 50 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	OPRAV OMÍTKY, MALBA
09	IZOLACE	7,8	2950	VINYL SKLÁDANÝ, SOKLOVÁ LIŠTA PVC	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	OPRAV OMÍTKY, MALBA
10	KANCELÁŘ, ZÁZEMÍ UČITELŮ	12,6	2950	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC, SOKL. KOBERCOVÁ LIŠTA 50 MM	MALBY OTĚRUVZDORNÉ	OPRAV OMÍTKY, MALBA
11	PŘEDSÍŇ	5,1	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R10 - 200x200	MALBY, KER.OBKLAĐ V. 2,0M (STANDART 200x200)	OPRAV OMÍTKY, MALBA
12	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,0	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R10 - 200x200	MALBY, KER.OBKLAĐ V. 2,0M (STANDART 200x200)	OPRAV OMÍTKY, MALBA
13	WC UČITELŮ	2,8	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R10 - 200x200	MALBY, KER.OBKLAĐ V. 2,0M (STANDART 200x200)	OPRAV OMÍTKY, MALBA
14	UMÝVÁRNA A WC DĚTÍ	11,6	2950	KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZNÁ R10 - 200x200	MALBY, KER.OBKLAĐ V. 2,0M (STANDART 200x200)	OPRAV OMÍTKY, MALBA
15	PŘÍRUČNÍ KUCHYŇKA	4,8	2950	VINYL SKLÁDANÝ, SOKLOVÁ LIŠTA PVC	MALBY, KER.OBKLAĐ U LINKY V. 0,6M	OPRAV OMÍTKY, MALBA

POZNÁMKA
KANÁLEK PRO VEDENÍ ÚT V PODLAŽE ZAKRÝT CEMENTOTŘÍSKOVOU DESKOU 18 MM A PODLAH. KRYTINOU.
V SDK KRYTU VEDENÍ ÚT POD STROPEM OSADIT V MÍST. Č. 14 MONTÁŽNÍ VSTUP V MÍSTĚ ODVZDUŠNOVACÍHO VENTILU.
OPRAVY OMÍTEK ŠTUKOVÝCH PO DEMONTÁŽI SVÍTEL, EL. ROZVODŮ, ÚT A ZT INSTALACI - NOVÉ OMÍTKY SHODNĚ ZRNITOSTI SE STÁVAJÍCÍMI!
MEZI PODLAHOVÝMI KRYTINAMI ZAPUŠTĚNÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY HLINÍKOVÉ DODAVATEL ZAJISTÍ STABILITU PODLAH. KRYTIN DLE JEJICH VÝBĚRU!
V MÍSTNOSTECH Z KERAM. DLAŽBOU BUDE U STĚN BEZ OBKLAĐU PROVEDEN KERAM. SOKL V. 100MM SE SHODNÉHO MATERIÁLU!

- STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ SLOUPY
- DOZDÍVANÉ KONSTRUKCE Z POROBETONU
- PŘÍČKY SDK DVOUPLÁŠŤOVÉ
- PŘÍČKY SDK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30
- PŘÍČKY SDK DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ

- a KUCHYŇSKÁ SESTAVADL. 2,55 M
- b SHRNOVACÍ DĚLÍCÍ PŘÍČKA - KOŽENKOVÁ
- c ZÁVĚS NA KONZOLE Š. 1,95 M

+0 = 255,30

VEDOUcí PROJEKTANT	ARCH. PROJEKTU	VYPRACOVAL	IVAN PERGLER ÚDOLNÍ 895/6, LIBEREC 1 INŽENÝRSKÁ A PROJEKČNÍ ČINNOST VE VÝSTAVĚ IČO 13340675 DIČ CZ510309113
ING. Jiří Křivá		IVAN PERGLER	
KRAJ: LIBERECKÝ	ST. ÚŘAD: ČESKÁ LÍPA		
INVESTOR: MĚSTO ČESKÁ LÍPA, NÁM. T.G.MASARYKA 1			
VESTAVBA MŠ DO OBJEKTU ZŠ JIŽNÍ Č.P.1903 ČESKÁ LÍPA			DATUM 8/19
			ÚČEL DPS
			MĚŘÍTKO Č. VÝKRESU
S01- PŮDORYS - NAVRŽENÝ STAV			1 : 100 S 3.