

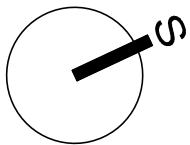
POZNÁMKA:
Pôvodnú tepel. izoláciu hr.
100 mm z fasádneho EPS
polystyrénu treba na bočnej
fasáde odstrániť - nahradí
sa pri prístavbe únikového
pož. schodiska tep.
izoláciou fasád. doskami z
minerálnej vlny.

LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP - PŮVODNÝ STAV

ČÍSLO MIEST.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVY POVRCHOV		
			PODLAHY	STENY	STROPY
1.01	ZÁVETRIE	9,70	KERAM. DLAŽBA	-	-
1.02	ZÁDVERIE	5,25	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA
1.03	FOYER	28,36	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA
1.04	CHODBA	50,50	MARMOLEUM	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA
1.05	SPÁLŇA DETÍ - MŠ	35,66	MARMOLEUM	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA
1.06	DENNÁ MIESTNOSŤ DETÍ - MŠ	54,68	MARMOLEUM		
1.07	DENNÁ MIESTNOSŤ A SPÁLŇA DETÍ - MŠ	55,13	MARMOLEUM		
1.08	RIADITELKA MŠ	7,23	MARMOLEUM		
1.09	WC - UČITELKY MŠ	1,20	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD DO V. 2000 mm	PŮVODNÁ OMIETKA + MALBA
1.10	WC, UMÝVADLÁ, SPRCHA - DIEVČATÁ MŠ	14,98	KERAM. DLAŽBA		
1.11	KOTOLŇA	15,22	KERAM. DLAŽBA		
1.12	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	24,31	KERAM. DLAŽBA	HLADKÁ OMIETKA + MALBA	
1.13	SKLAD, UPRATOVAČKA	12,32	KERAM. DLAŽBA	PŮVODNÁ OMIETKA + MALBA	
1.14	JEDÁLEŇ - MŠ	33,26	MARMOLEUM	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	
1.15	PREDSIEŇ, WC	2,25	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD DO V. 2000 mm	
1.16	PREDSIEŇ - CHLAPCI MŠ	2,03	KERAM. DLAŽBA		
1.17	WC, PISOÁRE, UMÝVADLÁ - CHLAPCI MŠ	12,63	KERAM. DLAŽBA		
1.18	SCHODISKO	6,91	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + MALBA	PŮVODNÁ OMIETKA + MALBA
1.19	SKLAD	2,61	KERAM. DLAŽBA		
1.20	DENNÁ MIESTNOSŤ UČITELKY, IZOLAČKA MŠ	24,91	MARMOLEUM		
1.21	KUCHYŇA	6,96	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD DO V. 2000 mm	
1.22	SKLAD POTRAVIN	3,10	KERAM. DLAŽBA		
1.23	MIESTNOSŤ ŠÉFKUCHÁRA	4,52	MARMOLEUM		
CELKOVÁ ÚŽITKOVÁ PLOCHA PŮVOD. 1.NP: M.č. 1.02 - 1.23		404,02 m²			

BÚRANÉ KONŠTRUKCIE

V REKONŠTRUOVANÝCH MIESTNOSTIACH BUDÚ VYBÚRANÉ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLÁH A PODLA PD PROFESIÍ SA VYBÚRAJU OTVORY A DRÁŽKY V KONŠTRUKCIÁCH PRE ROZVODY NOVÝCH TECH. INŠTALÁCIÍ



±0,000 = 130,35 m n.v. = úroveň pôvodnej podlahy na 1.NP
= +0,70 m nad úrovňou vozovky komunikácie pred ZŠ

hlavný projektant: Ing. arch. Otto Csáder zodpov. projektant: Ing. arch. Otto Csáder autori projektu: Ing. arch. Otto Csáder, Ing. arch. Stanislav Novák projektanti: Ing. arch. Stanislav Novák, Ing. Denisa Csáderová stavebník: Obec Kalinkovo, Hlavná 211, 900 43 Kalinkovo miesto stavby: KALINKOVO, Školská ulica, k.ú. Kalinkovo, stavba súpisné č. 194 parc.č. 48/5, 48/8, 48/9, 48/10, 48/11 - C-KN, parc.č. 48, 49, 56, 57 - E-KN		ODC bývanie s.r.o. Lipnická 3125 900 42 Dunajská Lužná 0903 755 588, odc.atelier@gmail.com www.odc.wbl.sk	
názov stavby: Adaptácia, prestavba, prístavba a nadstavba ZÁKLADNEJ ŠKOLY KALINKOVO		dátum: 04/2020 stupeň: PD pre realizáciu stavby	č. paré
profesia: ARCHITEKTÚRA	názov výkresu: PŮVODNÝ STAV, BÚRACIE PRÁCE Pôdorys 1.NP	mierka: 1:100	č.výkr. B2