



NOVÝ PAVILON MATERŠKÉ ŠKOLY

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	VÝŠKA	PODLAHA
1.01	ZÁDVEŘÍ	13,39 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.02	SCHODIŠTOVÁ HALA	32,44 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.03	CHODBA	11,46 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.04	PŘÍPRAVNA JIDEL	12,34 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.05	ÚKLID	2,15 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.06	LŮŽKOVINY	2,47 m ²	3,0 m	PVC
1.07	ŠATNA	22,41 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.08	UMÝVÁRNA	8,55 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.09	WC DĚTÍ	8,90 m ²	3,0 m	KER. DL.
1.10	WC UČITELEK	2,81 m ²	2,4 m	KER. DL.
1.11	LEHÁTKA	7,54 m ²	3,0 m	PVC
1.12	HRAČKY	4,48 m ²	3,0 m	PVC
1.13	HERNA - PRACOVNA - LEHÁRNA - JIDELNA	105,46 m ²	3,0 m	PVC / VINYL
VÝTAH		1,44 m ²	6,4 m	

STÁVAJÍCÍ OBJEKT MATERŠKÉ ŠKOLY

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	VÝŠKA	PODLAHA
1.20	ZÁDVEŘÍ	20,87 m ²	4,6 m	KER. DL.
1.21	CHODBA	13,20 m ²	3,3 m	KER. DL.
1.22	SCHODIŠTĚ	12,35 m ²	3,3 m	TERACO
1.23	ŠATNA DĚTÍ	17,89 m ²	3,08 m	KER. DL.
1.24	UMÝVÁRNA DĚTÍ	12,70 m ²	3,08 m	KER. DL.
1.25	WC DĚTÍ	5,72 m ²	3,08 m	KER. DL.
1.26a	HERNA	11,44 m ²	3,08 m	KER. DL.
1.26b	HERNA	13,68 m ²	3,08 m	KOBEREC
1.27	JIDELNA / PRACOVNA	39,25 m ²	3,46 m	LAMINÁT
1.28	LEHÁRNA	39,05 m ²	3,46 m	KOBEREC
1.29	CHODBA	8,72 m ²	3,3 m	KER. DL.
1.30	CHODBA	8,04 m ²	3,46 m	KER. DL.
1.31	CHODBA	6,61 m ²	3,46 m	KER. DL.
1.32	PŘÍPRAVNA JIDEL	9,09 m ²	3,46 m	KER. DL.
1.33	ÚKLID	1,21 m ²	3,35 m	KER. DL.
1.34	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	5,23 m ²	3,35 m	KER. DL.
1.35	SPRCHA	1,47 m ²	3,35 m	KER. DL.
1.36	WC	1,63 m ²	3,35 m	KER. DL.
1.37	SKLAD LEHÁTEK	6,50 m ²	3,35 m	PVC
1.38	VED. KUCH. + DMZ	7,83 m ²	3,35 m	PVC
1.39	HRUBÁ PŘÍPRAVNA	4,41 m ²	3,39 m	KER. DL.
1.40	SKLADS BRAMBOR	2,48 m ²	3,39 m	KER. DL.
1.41	SKLAD POTRAVIN	8,22 m ²	3,39 m	PVC
1.42	KUCHYNĚ	20,91 m ²	3,74 m	KER. DL.
1.43	WC A SPRCHA UČITELEK	6,14 m ²	3,08 m	KER. DL.
1.44	ŠATNA UČITELEK	5,72 m ²	3,08 m	PVC
1.45	ÚKLID	1,37 m ²	3,08 m	KER. DL.
1.46	SKLAD	3,90 m ²	3,08 m	PVC
1.47	ŘEDITELNA / SBOROVNA	17,69 m ²	3,08 m	KOBEREC
1.48	WC DĚTÍ	2,23 m ²	3,39 m	KER. DL.
1.49	ZÁDVEŘÍ	1,63 m ²	3,9 m	KER. DL.
1.50	KOTELNA	4,07 m ²	4,3 m	KER. DL.
VÝTAH		1,22 m ²	6,6 m	

PŮDORYS 1.NP 1:200 - ÚNIK OSOB A POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ ZDĚNÉ PŘÍPADNĚ BETONOVÉ STĚNY A SLOUPY

NOVÉ ZDĚNÉ PŘÍPADNĚ BETONOVÉ STĚNY A SLOUPY
- POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ MUSÍ BÝT PROVEDEN S KLASIFIKACÍ
b_{max}(3) - tj. nesmí šířit požár

POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
JEDNOTLIVÝCH POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
STÁVAJÍCÍCH POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

NOVÉ DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ

**PÚ 101
SPB II.**

POŽÁRNÍ ÚSEK ČÍSLO ... - STUPEŇ
POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI

PK

186

DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM S PANIKOVOU FUNKCÍ
DLE PŘÍLOHY C ČSN 73 08 31 A PODLE ČSN EN 1125. TOTO
KOVÁNÍ MUSÍ UMOŽNIT OTEVŘENÍ DVEŘÍ VE SMĚRU ÚNIKU
JEDNÍM POHYBEM, VEDENÝM VODOROVNĚ VE SMĚRU ÚNIKU
NEBO ŠIKMO SHORA DOLŮ, A TO SILOU MAX. 80 N.

POČET OSOB DLE ČSN 73 0818 UNIKAJÍCÍCH Z MÍSTNOSTÍ,
POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ NEBO V CHRÁNĚNÝCH ÚNIKOVÝCH CESTÁCH

POČET OSOB DLE ČSN 73 0818 UNIKAJÍCÍCH Z MÍSTNOSTÍ, TYTO
OSOBY JSOU ZAPOČÍTÁNY V JINÝCH PROSTORECH (dle 6.2 ČSN 73
0818) A POČET JE POUZE PRO URČENÍ ŠÍŘKY DVEŘÍ

KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NA FASÁDĚ (VNĚJŠÍ TEPELNÉ
IZOLACE STĚN) BUDE SPLŇOVAT PODMINKY ODST. 3.1.3.1 ČSN 73
0810: TEPELNÉ IZOLACE BUDOU TVOŘIT UCLENÝ VÝROBEK
(POVRCHOVÁ VRSTVA, TEPELNÁ IZOLACE, NOSNÉ ROŠTY,
UPEVŇOVACÍ PRVKY, POPŘ. DALŠÍ SPECIFIKOVANÉ SOUČÁSTI)
TRÍDY REAKCE NA OHĚŇ B, PŘÍČEMŽ VÝROBEK TEPELNÉ IZOLACE
ČÁSTI MUSÍ BÝT NEJMÉNĚ TRÍDY REAKCE NA OHĚŇ E (NAPŘ.
POLYSTYREN OZNAČENÝ STŘEDNÍM ČERNÝM PRUHEM) A MUSÍ
BÝT KONTAKTNĚ SPOJEN SE ZATEPLOVANOU STĚNOU.
POVRCHOVÁ VRSTVA BUDE VYKAZOVAT INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE
i₁=0 mm.min⁻¹

VED. PROJEKTU	PROJEKTANT	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ
ING.ARCH. PAVEL MALER, CSc.	ING.ARCH. PETR MALER	ING. ARCH. PAVEL MALER, CSc.
		PARDUBICE
		IČO: 13182196 DIČ: CZ510515095 TEL. 46661480
INVESTOR	Město Píseč	FORMÁT A4
MÍSTO STAVBY	Píseč - MŠ Za Fontánou 935	DATUM 07.2015
DOSTAVBA MATERŠKÉ ŠKOLY ZA FONTÁNOU V PŘELOUČI		STUPEŇ DUR + DSP
PŮDORYS 1.NP - PBŘ - ÚNIK OSOB A PNP		MÉRITKO 1:200
		ČÍSLO VÝKRESU D.1.3.05