



NOVÝ PAVILON MATEŘSKÉ ŠKOLY

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	VÝŠKA	PODLAHA
2.01	DENNÍ MÍSTNOST	12,67 m²	3,0 m	PVC
2.02	SCHODIŠTĚ	13,65 m²	3,0 m	KER. DL.
2.03	SCHODIŠTOVÁ HALA	16,40 m²	3,0 m	KER. DL.
2.04	PŘÍPRAVNA JÍDEL	12,35 m²	3,0 m	KER. DL. IZ.
2.05	ÚKLID, PLYNOVÝ KOTEL	2,15 m²	3,0 m	KER. DL. IZ.
2.06	LŮŽKOVINY	2,47 m²	3,0 m	PVC
2.07	ŠATNA	22,41 m²	3,0 m	KER. DL. IZ.
2.08	UMÝVÁRNA	8,55 m²	3,0 m	KER. DL. IZ.
2.09	WC DĚTÍ	8,90 m²	3,0 m	KER. DL. IZ.
2.10	WC UČITELEK	2,95 m²	2,4 m	KER. DL. IZ.
2.11	LEHÁTKA	7,68 m²	3,0 m	PVC
2.12	HRAČKY	4,48 m²	3,0 m	PVC
2.13	HERNA - PRACOVNA - - LEHÁRNA - JÍDELNA	113,06 m²	3,0 m	PVC / VINYL

STÁVAJÍCÍ OBJEKT MATEŘSKÉ ŠKOLY

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	VÝŠKA	PODLAHA
2.20	SCHODIŠTOVÁ HALA	17,59 m²	2,95 m	TERACO
2.21	ŠATNA DĚTÍ	18,00 m²	2,95 m	KER. DL.
2.22	ÚKLID	1,02 m²	2,95 m	KER. DL.
2.23	WC A UMÝVÁRNA DĚTÍ	15,35 m²	2,95 m	KER. DL.
2.24	LŮŽKOVINY	2,03 m²	2,95 m	PVC
2.25	LEHÁTKA	3,09 m²	2,95 m	PVC
2.26	LEHÁRNA	20,05 m²	2,95 m	KOBEREC
2.27	HERNA	35,51 m²	2,95 m	KOBEREC
2.28a	PRACOVNA	16,44 m²	2,95 m	KOBEREC
2.28b	PRACOVNA	18,70 m²	2,95 m	LAMINÁT
2.29	JÍDELNA	24,63 m²	2,95 m	LAMINÁT
2.30	CHODBA	4,73 m²	2,95 m	KER. DL.
2.31	WC	3,58 m²	2,95 m	KER. DL.
2.32	ŠATNA UČITELEK	9,26 m²	2,95 m	PVC
2.33	PŘÍPRAVNA JÍDEL	9,15 m²	2,95 m	KER. DL.

PŮDORYS 2.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

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ MUSÍ BÝT PROVEDEN S KLASIFIKACÍ
b_{s,r}(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

3

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 08 18 UNIKAJÍCÍCH Z MÍSTNOSTÍ,
POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ NEBO V CHRÁNĚNÝCH ÚNIKOVÝCH CESTÁCH

POČET OSOB DLE ČSN 73 08 18 UNIKAJÍCÍCH Z MÍSTNOSTÍ, TYTO
OSOBY JSOU ZAPOČÍTÁNY V JINÝCH PROSTORECH (dle 6.2 ČSN 73
08 18) 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
08 10: TEPELNÁ IZOLACE BUDOU TVOŘIT UCLENÝ VÝROBEK
(POVRCHOVÁ VRSTVA, TEPELNÁ IZOLACE, NOSNÉ ROŠTY,
UPEVŇOVACÍ PRVKY, POPŘ. DALŠÍ SPECIFIKOVANÉ SOUČÁSTI)
TRÍDY REAKCE NA OHĚŇ B, PŘIČEMŽ VÝROBEK TEPELNĚ IZOLAČNÍ
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: CZ510510995 TEL. 466651480
INVESTOR	Město Přelouč	FORMÁT A4
MÍSTO STAVBY	Přelouč - MŠ Za Fontánou 935	DATUM 07.2015
DOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY ZA FONTÁNOU V PŘELOUČI		STUPEŇ DUR + DSP
		MÉRITKO 1:200
PŮDORYS 2.NP - PBŘ - ÚNIK OSOB A PNP		ČÍSLO VÝKRESU D.1.3.06