

## POZNÁMKA:

- ČÍSLO 2.1 – JÁDROVÝ VRT Ø 360 mm V PANELU MS-71 H. 300 mm + 125 mm V PŘÍČE  
ČÍSLO 2.2 – INSTALACE SÁDROKARTONOVÝCH PODHLEDŮ – KONSTRUKCE K3  
ČÍSLO 2.3 – VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO POKLOPU ZA PLYNOTĚSNÝ  
ČÍSLO 2.4 – ZNOVUOASAZENÍ INFO TABULE  
ČÍSLO 2.5 – ETICS MW H. 200 mm (STROPY 220 mm); KONSTRUKCE K6  
ČÍSLO 2.6 – DŘEVĚNÝ OBKLAD Z HRANOLŮ (KANADSKÝ MODŘÍN); KONSTRUKCE K7  
ČÍSLO 2.7 – NÁPIS "MATEŘSKÁ ŠKOLKA OHRADNÍ" – PÍSMENA LEPENÁ K PODKLADU  
ČÍSLO 2.8 – VÝTVARNÝ GRAFICKÝ PRVEK PŘES CELÝ ŠTÍT OBJEKTU  
ČÍSLO 2.9 – SANACE DILATAČNÍCH SPÁR; KONSTRUKCE K8  
ČÍSLO 2.10 – HROMOSVODNÍ OCHRANA VEDENÁ POD ETICS, VIZ PD ELEKTRO  
ČÍSLO 2.11 – STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ PROVĚTRÁVACÍ KRUHOVÉ MŘÍŽKY VYMĚNIT – 45 ks  
ČÍSLO 2.12 – VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE EL. OVLÁDANÉ. V PODOMÍTKOVÉ SCHRÁNCE, LAMELA S MEZILAMELOVÝM TĚSNĚNÍM  
ČÍSLO 2.13 – NOVÉ VENKOVNÍ SVÍTIDLO/REFLEKTOR, VIZ PD ELEKTRO  
ČÍSLO 2.14 – ZAHRADNÍ VODOVOD, VIZ PD ZTI  
ČÍSLO 2.15 – LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH SLB KABELŮ  
ČÍSLO 2.16 – STAVEBNÍ OTVOR PRO NOVÉ DVEŘE, PŘEKLAD I Ž 120 dl. 1100 mm, STAVEBNĚ ZAČISTIT (ŠTUK A MALBA)  
ČÍSLO 2.17 – ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI XPS H. 160 mm; KONSTRUKCE K5  
ČÍSLO 2.18 – UBOURÁNÍ PARAPETŮ SHOZU O 200 mm, STAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ  
ČÍSLO 2.19 – ZESÍLENÍ ETICS MW NA 260 mm; KONSTRUKCE K6  
ČÍSLO 2.20 – OPLÁŠTĚNÍ ROZVODIS V ŠACHTĚ; KONSTRUKCE K17  
ČÍSLO 2.21 – PROSTUP VZT POD STROPEM 300/300 mm  
ČÍSLO 2.22 – MONTÁŽNÍ OTVOR PRO NÁPOJENÍ POTRUBÍ S ~1000/1000 mm, ZPĚTNĚ ZAZDÍT PÓROBETONOVOU TVÁRNICÍ H. 125 mm, OMÍTNOUT, PŘEŠTUKOVAT, MALBA  
ČÍSLO 2.23 – PROSTUP VZT POD STROPEM 450/300 mm  
ČÍSLO 2.24 – PROSTUP VZT POD STROPEM 600/300 mm  
ČÍSLO 2.25 – PROSTUP VZT 550/150 mm SH ~2200 mm

- ČÍSLO 2.26 – PROSTUP VZT 300/500 mm  
ČÍSLO 2.27 – SVISLÉ OPLÁŠTĚNÍ POTRUBÍ SDK – PŘEDSAZENÁ STĚNA (IMPREGNOVANÁ SDK DESKA H. 12,5 mm)  
ČÍSLO 2.28 – JÁDROVÝ VRT STĚNOU Ø 300 mm; DL 450 mm  
ČÍSLO 2.29 – PROSTUP ZTI Ø200  
ČÍSLO 2.30 – VÝMĚNA PVC; KONSTRUKCE K22 – 10 m2  
ČÍSLO 2.31 – DEMONTÁŽ HRACÍHO PRVKU, PO REALIZACI VZT POTRUBÍ A SDK PODHLEDU, ZPĚTNÁ MONTÁŽ  
ČÍSLO 2.32 – PŘEDSAZENÁ STĚNA (IMPREGNOVANÁ SDK DESKA H. 12,5 mm) VÝŠKY 600 mm, NAD PODHLEDEM, KONSTRUKCE K24  
ČÍSLO 2.33 – INSTALACE SÁDROKARTONOVÝCH PODHLEDŮ – KONSTRUKCE K24  
ČÍSLO 2.34 – STÁVAJÍCÍ HERAKLITOVÝ PODHLED H. 130 mm ODSTRANIT – 38 m2  
ČÍSLO 2.35 – BAREVNÉ SJEDNOCENÍ OMÍTKOVINOU MARMOLIT – KONSTRUKCE K5a  
ČÍSLO 2.36 – OMÍTKOVINA MARMOLIT – KONSTRUKCE K5b  
ČÍSLO 2.37 – STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm ODSTRANIT – 4m2, PO OSAZENÍ NOVÝCH DVEŘÍ STĚNU OBLOŽIT NOVÝM OBKLADEM, NA VPNC MALTU, NAD OBKLADEM, ŠTUK A MALBA  
ČÍSLO 2.38 – ÚPRAVY OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ, VIZ POL 06 TABULKY DVEŘÍ  
ČÍSLO 2.39 – STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ DEMONTOVAT, PŘEKLAD I Ž 120 dl. 1100 mm. STAVEBNĚ ZAČISTIT (ŠTUK A MALBA)  
ČÍSLO 2.40 – SANACE PANELŮ – ČEL, KONSTRUKCE K4; CELKEM 5 m2  
ČÍSLO 2.41 – IDENTIFIKAČNÍ CEDULKY MŠ, STÁTNÍ ZNAK, DRŽÁK NA 2 VLAJKY, ... DEMONTÁŽ, PO UKONČENÍ PRACÍ ZPĚT

## POZNÁMKA:

- ČÍSLO 3.1 – ZATEPLENÍ VNITŘNÍCH ČÁSTÍ ATK XPS H. 100 mm; KONSTRUKCE K11  
ČÍSLO 3.2 – OCELOVÝ ŽEBŘÍK ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ  
ČÍSLO 3.3 – DVOJÚROVŇOVÁ VPUSŤ, VYHŘÍVANÁ  
ČÍSLO 3.4 – SANACE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ Z FÓLIE FPO, ZATEPLENÍ DESKAMI PIR MIN. SPÁD 2%; KONSTRUKCE K10  
ČÍSLO 3.5 – OPLECHOVÁNÍ MARKÝZY, ; KONSTRUKCE K19  
ČÍSLO 3.6 – STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNKY NAHRADIT NOVÝMI Z PLASTU  
ČÍSLO 3.7 – KONSTRUKCE PRO UKOTVENÍ VENKOVNÍCH JEDNOTEK CHLAZENÍ  
ČÍSLO 3.8 – JÁDROVÝ VRT Ø 125 mm STROPNÍM PANELEM H. 250 mm  
ČÍSLO 3.9 – ZVYŠOVÁNÍ PARAPET DVEŘÍ STAVEBNĚ ZAČISTIT, OMÍTNOUT, ŠTUK, MALBA – 1 m2  
ČÍSLO 3.10 – EL. ROZVOD VEDEN V CHRÁNICI, VIZ PD ELEKTRO

Tabulka místností 2.NP		
Číslo	Název	Plocha [m²]
201	PROSTOR SCHODIŠTĚ	63,08
202	VÝTAH	3,24
203	SHOZ ŠPINAVÉHO PRÁDLA	1,44
204a	CHODBA	21,03
205a	ŠATNA DĚTÍ	26,81
206a	UMÝVÁRNA DĚTÍ	11,50
207a	WC DĚTÍ	10,52
208a	HERNA	97,54
209a	PRACOVNA	51,95
210a	SKLAD LEHÁTEK	6,72
211a	SKLAD HRAČEK	7,44
212a	PŘÍPRAVNA POKRMŮ	11,28
213a	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	9,60
214a	PŘEDSÍŇ, WC, SPRCHA	4,16
215a	OKLID, SKLAD	4,31
216a	PŘEDSÍŇ, WC	3,89
217	SBOROVNA	25,26
218	ŘEDITELNA	20,01

Tabulka místností 2.NP		
Číslo	Název	Plocha [m²]
204b	CHODBA	21,03
205b	ŠATNA DĚTÍ	26,81
206b	UMÝVÁRNA DĚTÍ	11,50
207b	WC DĚTÍ	10,52
208b	HERNA	97,54
209b	PRACOVNA	51,95
210b	SKLAD LEHÁTEK	6,72
211b	SKLAD HRAČEK	7,44
212b	PŘÍPRAVNA POKRMŮ	11,28
213b	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	9,60
214b	PŘEDSÍŇ, WC, SPRCHA	4,16
215b	OKLID, SKLAD	4,31
216b	PŘEDSÍŇ, WC	3,89

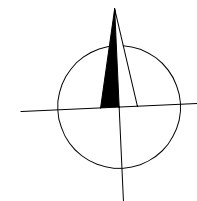
## LEGENDA:

 ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ 200 mm (K6), nebo 100 mm, 50 mm (MW)

## POZNÁMKY:


ZHOTOVITEL MUSÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTYČIT STÁVAJÍCÍ IS NA POZEMKU I V DOMĚ, ZHOTOVITEL JE POVINEN DODRŽOVAT PODMÍNKY SPRÁVCŮ DOTČENÝCH IS – viz DOKLADOVOU ČÁST PD SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTÍ ~3000 mm, VÝŠKY OBKLADŮ NA WC, UMÝVÁRNÁCH, atd. 2000 mm

 HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ



ZADAVATEL UMOŽŇUJE POUŽITÍ I JINÝCH, AVŠAK KVALITATIVNĚ A TECHNICKY STEJNÝCH NEBO OBDOBNÝCH VÝROBKŮ, MATERIÁLŮ A TECHNICKÝCH ŘEŠENÍ, NEŽ KTERÉ JSOU KONKRÉTNĚ UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI ZA PŘEDPOKLADU, ŽE TYTO BUDOU MÍT TECHNICKÉ A ESTETICKÉ PARAMETRY VÝŠŠÍ NEBO STEJNÉ, POPŘ. OBDOBNĚ SROVNATELNÉ S TECHNICKÝMI SPECIFIKACEMI STAVBY, KTERÉ JSOU PRO ZHOTOVITELE ZÁVAZNÉ.

±0,000 = 237.15 Bpv (vstup do 1.NP)

ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH antre s.r.o.		ČÍSLO ZAKÁZKY 07 S 24		 projektový atelier
HIP Ing. Karel Šíp		STUPĚŇ DOKUMENTACE DPPS		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šíp	PROJEKTANT č.dok. Petr Sládeček	PROFESE ARCH-STAVEBNÍ		
INVESTOR MČ Praha 4, Antala Staška 2059, Praha 4, 140 00		STAVEBNÍ ÚŘAD PRAHA 4		
NÁZEV AKCE ZŠ A MŠ OHRADNÍ, obj. MŠ OHRADNÍ 1367, PRAHA 4 SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU vč. nuceného větrání Ohradní 1367/2 Praha 4, č.par.: 700/25, 700/26, k.ú.: Michle				DATUM 02/2025
ČÁST NAVRHOVANÝ STAV				ZMĚNA C. FORMÁT 8 x A4
OBSAH		SO 01 1:100		Sídlo : Stěpanická 274, Praha 9 Atelier : Drahobejlova 54, Praha 9 IČO : 26 49 63 99, DIČ : CZ 26 49 63 99 tel : 2 66 109 838, fax : 2 66 316 116 e-mail : antre@antre.cz
PŮDORYS 2. NP, VÝSTUP NA STŘECHU		ČÍSLO VÝKRESU 03 ČÍSLO TISKU		