



#### LEGENDA MATERIÁLU

Stávající konstrukce

#### Zateplené konstrukce

FASÁDNÍ MINERÁLNÍ DESKY  
100+90mm=180 MM  
+ FASÁDNÍ STĚRKA S VÝTUŽNOU SÍTÍ + PVRCHOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA  
MINERÁLNÍ BEZVLÁKNITÁ TI DESKA  
180 MM  
+ STĚRKA S VÝTUŽNOU SÍTÍ + PVRCHOVÁ OMÍTKA

#### Vnitřní nosné konstrukce

KERAMICKÁ TVÁRNICE – zdvo na šířku 300MM  
BROUSENÉ TVAROVKY ZDĚNÉ NA TENKOVRSVÉ LEPIDLO  
PEVNOST P10 na M5

#### Vnitřní nenosné konstrukce

KERAMICKÁ PŘÍČKOVKA – zdvo na šířku 150MM  
BROUSENÉ TVAROVKY ZDĚNÉ NA TENKOVRSVÉ LEPIDLO

SÁDROKARTONOVÁ STĚNA  
2xSDK+2xPLECH. PROFILY+MINERÁL. IZOLACE+2xSDK

INK. INSTALAČNÍ KONSTRUKCE  
VČETNĚ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ PRO ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

#### Legenda místností

MÍSTNOST ČÍSLO	MÍSTNOST	PLOCHA(m <sup>2</sup> ) OBJEM(m <sup>3</sup> )	PODLAHA	OPRAVA STĚN	STROP
S301	SCHODIŠTĚ PODESTA	21,8m <sup>2</sup> 20,6mb 8,6m <sup>2</sup> 13,4mb	KERAM. DLAŽBA + FABION SOKL VINYL. KRYTINA podlahovina vytažená na stěnu s fabionem	KERAM. SOKL 0,1m OMÍTKA+MALBA VINYL. SOKL 0,1m OMÍTKA+MALBA	SAMONOSNÝ PROTIPOŽ. PODHLÉD SDK, MALBA
S302	PŘÍPRAVNA Výborné učebna	10,4m <sup>2</sup> 12,3mb	VINYL. KRYTINA podlahovina vytažená na stěnu s fabionem	VINYL. SOKL 0,1m OMÍTKA+MALBA KER. OBKLAD KUCHYŇKY v=2,0m SDK+MALBA	OMÍTKA, MALBA SDK. PODHLÉD -protipožární MALBA
S303	VÝTVARNÁ UČEBNA	150,0m <sup>2</sup> 56,5mb	VINYL. KRYTINA podlahovina vytažená na stěnu s fabionem	VINYL. SOKL 0,1m OMÍTKA+MALBA KER. OBKLAD UMÝVADLA v=2,0m SDK+MALBA	OMÍTKA, MALBA SDK. PODHLÉD -protipožární MALBA
S304	VÝTVARNÁ UČEBNA	42,4m <sup>2</sup> 28,6mb	VINYL. KRYTINA	VINYL. SOKL 0,1m OMÍTKA+MALBA KER. OBKLAD UMÝVADLA v=2,0m SDK+MALBA	OMÍTKA, MALBA SDK. PODHLÉD -protipožární MALBA
S305	PŮDNÍ PROSTOR	72,6m <sup>2</sup> 36,2mb	DŘEVOŠTĚP. DESKY	OMÍTKA+MALBA	SDK. PODHLÉD -protipožární MALBA

VE VŠECH PROSTORÁCH, VE KTERÝCH NENÍ NAVRŽEN PLOŠNÝ KERAM. OBKLAD STĚN,  
BUDE PROVEDENA OMYVATELNÁ MALBA ČÍRÁ MAT DO VÝŠKY 1600MM NAD PODLAHOU.

SO.01 - VZDĚLÁVACÍ CENTRUM

II. ETAPA

0,5M 1M

5M

VEDOUcí PROJEKCE Ing. Stanislav BREJCHA	AUTORIZACE Ing. Petr URUBEK	VYPRACOVAL Ing. arch. Rostislav TESÁŘIK <i>Rostislav Tesářík</i>	proST HODONÍN s.r.o. Brněnská 3497 695 01 HODONÍN
STAVEBNÍK Obec Vranovice, Školní 1, VRANOVCE, 691 25	LOKALITA Vranovice, U Floriánka č.57		
Zateplení vzdělávacího centra ve Vranovicích			DATUM březen 2017
PŮDORYS 3.NP			STUPEŇ PD dle B3 vyl. 499/2006 Sb.
			FORMÁT 10x44
			ZAKÁZKA ČÍSLO PROST 2016-056
			MĚŘÍTKO 1:50
			PROFESE ČÍSLO VÝKRESU
			STAVEBNÍ D.1.1
			SO.01-D06