

Legenda

STĚNY MÍSTNOSTÍ
ČÍSLA MÍSTNOSTÍ

PODHLÉD
s uvedenou výškou nad podlahou
• SÁDROKARTONOVÁ DESKA tl. 12,5mm
• ZAVĚŠENÁ PLECHOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE; VČETNĚ VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ.
• NUTNO DODRŽET TECHNOLOGICKÝ POSTUP A MONTÁŽ DLE NÁVODU VÝROBCE.

PODHLÉD – vlhký prostor
s uvedenou výškou nad podlahou
• SÁDROKARTONOVÁ DESKA DO VLHKÝCH PROSTOR tl. 12,5mm
• ZAVĚŠENÁ PLECHOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE; VČETNĚ VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ.
• NUTNO DODRŽET TECHNOLOGICKÝ POSTUP A MONTÁŽ DLE NÁVODU VÝROBCE.

PODHLÉD – komunikační prostory, družina
s uvedenou výškou nad podlahou
• SÁDROKARTONOVÁ DESKA DĚROVANÁ tl. 12,5mm
Přímé kulaté děrování, podíl děr 10–15%.
• ZAVĚŠENÁ PLECHOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE; VČETNĚ VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ.
• NUTNO DODRŽET TECHNOLOGICKÝ POSTUP A MONTÁŽ DLE NÁVODU VÝROBCE.

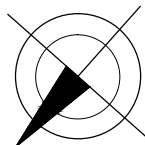
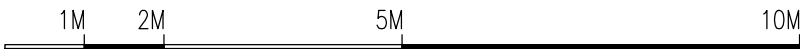
AKUSTICKÝ PODHLÉD – učebny
s uvedenou výškou nad podlahou
• MINERÁLNÍ DESKA 1200/600mm tl. 20mm
Polozapuštěná hrana, laminovaný povrch s nástřikem.
• ZAVĚŠENÁ PLECHOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE; VČETNĚ VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ.
• NUTNO DODRŽET TECHNOLOGICKÝ POSTUP A MONTÁŽ DLE NÁVODU VÝROBCE.

AKUSTICKÝ OBKLAD STĚNY – učebny
na výšku 1,20m / +1,55m od podlahy
• MINERÁLNÍ DESKA 1200/600mm tl. 20mm
Polozapuštěná hrana, laminovaný povrch s nástřikem.
• PLECHOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE KOTVENÁ DO STĚNY; VČETNĚ VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ.
• NUTNO DODRŽET TECHNOLOGICKÝ POSTUP A MONTÁŽ DLE NÁVODU VÝROBCE.

PROTIPOŽÁRNÍ VRSTVA
• MINERAL DESKA 200kg/m3 20 MM + STĚRKA SE SÍTÍ + OMÍTKA

SO.01 - VZDĚLÁVACÍ CENTRUM

II. ETAPA



VEDOUcí PROJEKCE Ing. Stanislav BREJCHA	AUTORIZACE Ing. Petr URUBEK	VYPRACOVAL Ing.arch. Rastislav TESÁŘIK <i>Rastislav Tesářík</i>	prost HODONÍN s.r.o. Brněnská 3497 695 01 HODONÍN	
STAVEBNÍK	Obec Vranovice, Školní 1, VRANOVICE, 691 25			DATUM březen 2017
LOKALITA	Vranovice, U Floriánka č.57			STUPEŇ PD dle §3 vyhl. 499/2006 Sb.
A K C E	Zateplení vzdělávacího centra ve Vranovicích			FORMÁT 3xA4
				ZAKÁZKA ČÍSLO PROST 2016–056
				MĚŘITKO 1:100
PODHLÉDY 2.NP			PROFESE ČÍSLO VÝKRESU	STAVEBNÍ D.1.1
			SO.01–D09	