



LEGENDA AKUSTICKÝCH PANELŮ

- Stěnový minerální obklad mechanicky oděný s jádrem se skelné vlny lisované v pláštích. Povrch tvořen sklovláknitou tkaninou s oděností proti nárazu. Nutná klasifikace jako "oděný vůči dopadu míčů". Panely 1200x2700x40 mm, lemovány U profílem v bílé barvě, celkem 27 ks.
- Akustický obklad - středotónový absorptor. Rubová strana lamel bude celoplošně uzavřena průsvitnou tkaninou černé barvy. Obklad tvořen lamelami 600x20 mm, 20 mm mezera. DTD - HPL laminát nebo kompaktní desky na ocelové nosné kci. Třída reakce na ohně A-C, index šíření plamene ≤ 5, 100 mm/min. Za obkladem vložena absorpční vložka v podobě skelné vlny o tl. 50 mm a povrchovou vrstvou ze skelné tkaniny. Vložka umístěna na dvoudívkových panelech. Hmotnost 3-5 kg/m².

LEGENDA HMOT

- AKUSTICKÝ OBKLAD (HPL LAMINÁT) NA OCELOVÉM ROŠTU
AKUSTICKÁ IZOLACE MEZI NOSNÝMI SLOUPY TL. 50 mm
SENDVIČOVÝ PANEL S IPN IZOLACÍ TL. 150 mm
- SENDVIČOVÝ PANEL S IPN IZOLACÍ TL. 100 mm
- SDK PŘÍČKY S MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL. 50 mm, CELK. TL. 100 mm
EI 15, EI 30
- SDK PŘÍČKA S MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL. 50 mm, OBKLAD HPL LAMINÁTEM TL. 20 mm, CELK. TL. 120 mm, EI 15, EI 30
- PŘÍČKY Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL. 100 A 150 mm

STÁVAJÍCÍ ZDIVO

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- STĚROKOPÍSEK, ZHUTNIT
- HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÉHO PÁSU
- ZEMINA PŮVODNÍ
- ZEMINA PŮVODNÍ - NAVAŽKY
- ZEMINA NASYPANÁ, ZHUTNĚNÁ TLAKEM 150-200 kPa PO VRSTVÁCH

0.000 = 195,12 m n.m. Bpv

INVESTOR		STŘEDOČESKÝ KRAJ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5	
AKCE		GYMNÁZIUM JANA PALACHA MĚLNÍK - PŘÍSTAVBANOVOU TĚLOCVIČNY Pod Vrchem 3421, 27601 Mělník na pozemku p.č. 591/1, 591/2, 591/9, 591/11, 591/12, 591/13, 7957/1, 7957/3, k.ú. Mělník	
STUPEŇ		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
ČÁST		GENERALNÍ PROJEKTANT	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Adam Rujbr Architects Stráž 22, 610 00 Brno - Kolišova Puh Tel: +420 226 506, Fax: +420 226 507, GSM: 603 283 041 Hodiny: +420 226 506, GSM: 603 283 041	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
Ing. arch. ADAM RUIBR		Ing. arch. ADAM RUIBR	
PROJEKTANT		ARCHITEKT	
Ing. MICHAL SURKA		Ing. arch. ADAM RUIBR, Ing. arch. MICHAL GRÓŠUP	
KONTROLOVAL		HP	
Ing. arch. MICHAL GRÓŠUP		Ing. arch. MICHAL GRÓŠUP	
OBSAH VÝKRESU		C. ZAKÁZKY: 16/013	
ŘEZ D-D		SADA	
DATUM		A2) Č. VÝKR.	
08/2014		1:50	
FORMAT		D.1.1.14	
MÉRITKO			