

LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ MALTA UMOŽŇUJÍCÍ  
DIFUZI VODNÍCH PÁR tl. 6 mm

PROBARVENÁ OMÍTKA - jemnozrná  
probarvená pastovitá omítka - silikonová tl. 2 mm

UNIVERZÁLNÍ TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA  
S OCELOVÝM ŠROUBOVACÍM TRNEM,  
DÉLKA 235MM

CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM  
ETICS provedení dle ČSN 73 2901 - tepelná  
izolace z minerálně vláknitých desek tl. = 160  
mm,  $\lambda_{max} = 0,041 \text{ W/mK}$ , včetně penetrace  
podkladu.

TĚSNÍCÍ PÁSKA  
STĚRKOVÁ VRSTVA + VÝZTUŽNÁ  
TKANINA tl. 6 mm

OKAPNIČKA ETICS PVC SE SÍTOVINOU

APU LIŠTA

DŘEVĚNÝ OKENNÍ PROFIL

APU LIŠTA

160 MIN. 60 mm

160

ÚPRAVA OSTĚNÍ V SOULADU S ČSN 73 2901

ZDIVO Z POROBETONOVÝCH TVAROVEK TL. 250 mm

VNITRNÍ OMÍTKA - pro zdivo z přesných pórobetonových  
tvárnic, opatřit výztužnou síťovinou v tenkovrstvé omítce,  
tedy výztužná vrstva 3mm + 3 mm vnitřní štuková omítka  
pro pórobetonové zdivo

TENKOVRSŤVÁ MALTA MALTA PRO ZDĚNÍ POROBETONU

Sk 12

ŽB PREFA PŘEKLAD 240/250 mm

STĚRKOVÁ VRSTVA + VÝZTUŽNÁ TKANINA tl. 6 mm

ROHOVÁ HLINÍKOVÁ LIŠTA

OKENNÍ BUTYLOVÁ FÓLIE

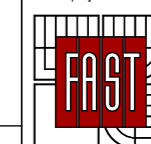
0,000 = 478,100 m n. m. (BPV), 0,000 = ÚROVEŇ NOVÉ PODLAHY 1. NP-SO02  
0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1. NP ZVEDNUTÁ O 130mm OD PŮVODN PODLAHY-SO02

Autorizační razítko

Stavba

Výzkumné centrum Josefa Ressela, SO 02

Hlavní projektant



Vysoké učení technické  
v Brně, Fakulta stavební  
Ústav pozemního stavitelství  
Veveří 95, 602 00 Brno

Místo stavby	kraj Jihomoravský, k.ú. Vranov u Brna	www.fce.vutbr.cz, +420 541 147 401, 2330@fce.vutbr.cz
Stavebník	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno	
Projektant části	VUT v Brně, Fakulta stavební, Ústav pozemního stavitelství	Číslo zakázky HS 1235400717
Odpovědný projektant části	Ing. Karel Šuhajda, Ph.D., ČKAIT 1004503, IP00	Účel PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Vypracoval	Ing. Radim Kolář, Ph.D., kolar.r@fce.vutbr.cz, 776028018	Datum listopad 2013
	Ing. Lukáš Žížka	Formát 2 x A4
Část dokumentace	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Měřítko 1:5
Stavební objekt	S002 - Laboratoře 1	Číslo výkresu SO02-D.1.1.108
Obsah výkresu	DETAIL NADPRAŽÍ OKNA	