

POZNÁMKA :

Všetky rozmery vyplývajúce z PD pred výrobou a započatím prác premerať na stavbe !

Rozdiely zistené na stavbe oproti PD je nutné v technickom riešení odsúhlasiť s projektantom a autorom stavby !


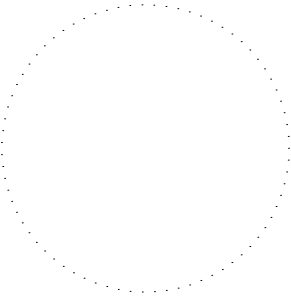
Všetky stavebné úpravy a zásahy do nosných konštrukcií zrealizovať iba po odsúhlasení projektantom statiky !

Všetky zmeny a úpravy materiálového riešenia pred realizáciou prác odsúhlasiť s projektantom a autorom stavby !

Všetky povrchové úpravy, farebné odtiene musia byť odsúhlasené pred realizáciou projektantom a autorom stavby !

Dodávateľsko - výrobná dokumentácia vrátane detailov musí byť pred výrobou a realizáciou predložená na odsúhlasenie projektantovi a autorovi stavby !

OZN.	DÁTUM	POPIS	MENO	ZODP. PROJ.
01
02
03
04

AKCIA:		REKONŠTRUKCIA DOMU SMÚTKU V RAČI A JEHO PRÍLAHLÉHO OKOLIA		 <small>PAVAND, s.r.o. Gogolova 18, 85101 Bratislava IČO: 35882999, IČ DPH: SK2021827720</small>
		Cintorín Rača, Detvianska 9764, 831 06 Bratislava		
INVESTOR:		MARIANUM - Pohrebníctvo mesta Bratislavy, p.o., Šafárikovo nám. č. 3, 811 02 Bratislava		
H.I.P.:		Ing. Lukáš Beňo		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Robert Szetei		
VYPRACOVAL:		Ing. Robert Szetei		
Výkres číslo:	Formát:	Mierka:	Zmena:	
11	2xA4	.		
Objekt / súbor:				
Profesia:	E 1.1 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE		DÁTUM:	07/2022
Názov:	TABUĽKA SKLADBY FASÁDNYCH KONŠTRUKCIÍ		STUPEŇ PD:	DRS

301	Omietka
	Hrúbka fasádnych vrstiev 30mm
Skladba od exteriéru:	(mm)
-TENKOVRSŤVÁ JEMNOZRNNÁ SILIKÁTOVÁ OMIETKA -ŠÚCHANÁ (veľkosť zrna 2mm, referenčný odtieň Baumit 0019-Biela) (technologická pauza podľa predpisu výrobcu)	2 . .
-PENETRAČNÝ NÁTER	.
-ZÁKLADNÁ ARMOVACIA VRSTVA (technologická pauza podľa predpisu výrobcu) (opatrená výstužnou sieťou)	3 . .
-TEPELNÁ IZOLÁCIA -EPS ($\lambda = \text{min. } 0,033 \text{ W.m}^{-1}\text{.K}^{-1}$) (celoplošne lepená a mechanicky kotviť podľa predpisov výrobcu) (napr. ISOVER EPS 70 F, POLYFORM EPS 80 F)	20 . . .
-LEPIDLO	5
-NOSNÁ KONŠTRUKCIA	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
SPOLU	30
POZNÁMKA: -Farba a typ sa určí po predložení vzoriek -Mat. sú len informatívne, môžu sa nahradiť s lepšími vlastnosťami -Maximálna hrúbka EPS pri vyrovnávaní nerovností je 100mm	Plocha (m ²) 185,0

[illegible]

302	Omietka -Sokel	
	Hrúbka fasádnych vrstiev 35 - 40mm	
Skladba od exteriéru:		(mm)
-TENKOVRSŤVÁ JEMNOZRNÁ SILIKÁTOVÁ OMIETKA -ŠÚCHANÁ		2
(veľkosť zrna 2mm, referenčný odtieň Baunit 0019-Biela)		.
(technologická pauza podľa predpisu výrobcu)		.
-PENETRAČNÝ NÁTER		.
-ZÁKLADNÁ ARMOVACIA VRSTVA		3
(technologická pauza podľa predpisu výrobcu)		.
(opatrená výstužnou sieťou)		.
-TEPELNÁ IZOLÁCIA -NENASIAKAVÁ		20
(λ =min. 0,038 W.m-1.K-1)		.
(napr. XPS TOP 30 SF, STYRODUR 2800C, 3000 CS)		.
-LEPIDLO		5
-HYDROIZOL. ASF. MODIFIKOVANÝ PÁS		5-10
(celoplošne natavená)		.
(nosná vrstva sklená alebo polyesterová rohož)		.
(napojenie na existujúcu asfaltovú hydroizoláciu)		.
-PENETRAČNÝ NÁTER		.
-NOSNÁ KONŠTRUKCIA		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
SPOLU		35 - 40
POZNÁMKA:		Plocha (m2)
-Farba a typ sa určí po predložení vzoriek		
-Hydroizolácia sa vytiahne 200mm nad upravený terén		
-Mat. sú len informatívne, môžu sa nahradiť s lepšími vlastnosť.		30,0

304	Omietka -Zvonica -Sokel	
	Hrúbka fasádnych vrstiev 35 - 40mm	
Skladba od exteriéru:		(mm)
-TENKOVRSŤVÁ JEMNOZRNÁ SILIKÁTOVÁ OMIETKA -ŠÚCHANÁ		2
(veľkosť zrna 2mm, referenčný odtieň Baumit 0019-Biela)		.
(technologická pauza podľa predpisu výrobcu)		.
-PENETRAČNÝ NÁTER		.
-ZÁKLADNÁ ARMOVACIA VRSTVA		3
(technologická pauza podľa predpisu výrobcu)		.
(opatrená výstužnou sieťou)		.
-TEPELNÁ IZOLÁCIA -NENASIAKAVÁ		20
(λ =min. 0,038 W.m-1.K-1)		.
(napr. XPS TOP 30 SF, STYRODUR 2800C, 3000 CS)		.
-LEPIDLO		5
-HYDROIZOL. ASF. MODIFIKOVANÝ PÁS		5-10
(celoplošne natavená)		.
(nosná vrstva sklená alebo polyesterová rohož)		.
(napojenie na existujúcu asfaltovú hydroizoláciu)		.
-CEMENTOVLÁKNITÉ DOSKY		.
(Kotvená do ocelevej konštrukcie zvonice)		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
.		.
SPOLU		35 - 40
POZNÁMKA:		Plocha (m2)
-Farba a typ sa určí po predložení vzoriek		
-Hydroizolácia sa vyťahuje 200mm nad upravený terén		
-Mat. sú len informatívne, môžu sa nahradiť s lepšími vlastnosť.		5,0