

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 !


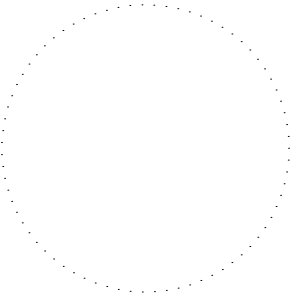
Všetky stavebné úpravy a zásahy do nosných konštrukcií zrealizovať iba po odsúhlasení projektantom statiky !

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:	
12	2xA4	.		
Objekt / súbor:				
Profesia:	E 1.1 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE		DÁTUM:	07/2022
Názov:	TABUĽKA SKLADBY INTERIÉROVÝCH POVRCHOV		STUPEŇ PD:	DRS

401	Omietka -Vápenocementová
	Hrúbka fasádnych vrstiev 10mm
Skladba od exteriéru:	(mm)
-DVOJNÁSOBNÝ INTERIÉROVÝ NÁTER	.
(paropriepustný, oteruvzdorný, farba biela)	.
-JEDNOVRSTVOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA - STROJOVÁ	10
(vhodná na murované a betónové konštrukcie)	.
-CEMENTOVÝ PREDNÁSTREK	.
(prednástreč je nutný v prípade ŽB podkladu)	.
-NOSNÁ KONŠTRUKCIA	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
SPOLU	10
POZNÁMKA:	Plocha
-Farba a typ sa určí po predložení vzoriek	(m ²)
-Mat. sú len informatívne, môžu sa nahradiť s lepšími vlastnosťami	XX,x
.	.

402	Keramický obklad
	Hrúbka fasádnych vrstiev 23mm
Skladba od exteriéru:	(mm)
-KERAMICKÝ OBKLAD	8
(škárovanie realizované pružnou a vodonepriepustnou hmotou)	.
-LEPIDLO	5
(vhodná pre keramický obklad, pružné)	.
-JEDNOVRSTVOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA -STROJOVÁ	10
(prednástrek je nutný v prípade ŽB podkladu)	.
-NOSNÁ KONŠTRUKCIA	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
.	.
. SPOLU	 23
POZNÁMKA: -Farba a typ sa určí po predložení vzoriek -Mat. sú len informatívne, môžu sa nahradiť s lepšími vlastnosťami. . . .	Plocha (m²) XX,X

403	Keramický obklad -Hydroizolačná stierka
	Hrúbka fasádnych vrstiev 25mm
Skladba od exteriéru:	(mm)
-KERAMICKÝ OBKLAD (škárovanie realizované pružnou a vodonepriepustnou hmotou) -LEPIDLO	8 . . 4
(vhodná pre keramický obklad, pružné) -HYDROIZOLAČNÁ STIERKA	. 3
(stierka je nutná v miestach v kontakte so stekajúcou vodou) -JEDNOVRSTVOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA -STROJOVÁ	. 10
(prednástrek je nutný v prípade ŽB podkladu) -NOSNÁ KONŠTRUKCIA
SPOLU	25
POZNÁMKA: -Farba a typ sa určí po predložení vzoriek -Mat. sú len informatívne, môžu sa nahradiť s lepšími vlastnosťami	Plocha (m²) XX,x

404	Ometka -Vápenocementová -Strop	
	Hrúbka fasádnych vrstiev 10mm	
Skladba od exteriéru:		(mm)
-DVOJNÁSOBNÝ INTERIÉROVÝ NÁTER	.	.
(paropriepustný, oteruvzdorný, farba biela)	.	.
-JEDNOVRSTVOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA -STROJOVÁ		10
(vhodná na murované a betónové konštrukcie)	.	.
-CEMENTOVÝ PREDNÁSTREK	.	.
(prednástreč je nutný v prípade ŽB podkladu)	.	.
-NOSNÁ KONŠTRUKCIA	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
SPOLU		10
POZNÁMKA:	Plocha (m2)	
-Farba a typ sa určí po predložení vzoriek		
-Mat. sú len informatívne, môžu sa nahradiť s lepšími vlastnosť		
.	XX,X	