

PÔDORYS 3.N.P.

LEGENDA MATERIÁLOV

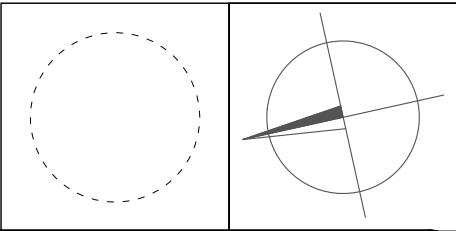
- OBVODOVÝ PLÁŠŤ- PÔROBETÓNOVÝ PANEL HR. 240 mm
- OBVODOVÝ PLÁŠŤ HR. 450 mm
- VNÚTORNÉ NOSNÉ PRIEČKY - ŽB PANELY - HR. 150 mm
- VNÚTORNÉ NENOSNÉ PRIEČKY - ŽB PANELY - HR. 80 mm

LEGENDA BÚRAČÍCH PRÁC:


- B1 VYBÚRANIE DREVENÉHO OKNA
 - B2 VYBÚRANIE VNÚTOR. TERRAZOVÉHO PARAPETU
 - B3 VYBÚRANIE VONKAJŠIEHO PARAPETU
 - B4 VYBÚRANIE OCEĽ. ZASKLENEJ STENY
 - B5 VYBÚRANIE OCEĽOVÉHO OKNA
 - B6 VYBÚRANIE OCEĽ. MREŽE OKNA
 - B7 DEMONTÁŽ OCEĽ. MREŽE DVERÍ
 - B8 VYBÚRANIE PLECHOVÝCH DVERÍ
 - B9 DEMONTÁŽ PLECHOVÝCH DVERÍ NA STRECHU
 - B10 VYBÚRANIE VETRAČEJ MREŽKY - PODĽA SKUTOČNÉHO STAVU
 - B11 DEMONTÁŽ BLESKOZVODU
 - B12 DEMONTÁŽ STREŠNEJ VPUSTE
 - B13 DEMONTÁŽ A SPÄTNÁ MONTÁŽ AKTÍVNEHO PRVKU
 - B14 DEMONTÁŽ, OPRAVA A MONTÁŽ VLAJKOSLÁVY
- B15 DEMONTÁŽ A SPÄTNÁ MONTÁŽ OSVETLENIA NAD VSTUPOM
 - B16 DEMONTÁŽ DAŽDOVÉHO ZVODU VR. KOTLIKA
 - B17 ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA ATIKY
 - B18 ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA KOMÍNA
 - B19 ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA MARKÍZY
 - B20 ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA BET. KONZOLY
 - B21 VYBÚRANIE EXT. OCEĽ. ZÁBRADLIA
 - B22 VYBÚRANIE OCEĽOVÝCH SCHODOV
 - B23 VYBÚRANIE OKAPOVÉHO CHODNÍKA

POZNÁMKY:

- VŠETKY VETRAČIE MREŽKY KONČIACE NA PÔVODNEJ FASÁDE JE POTREBNÉ NADSTAVIŤ A UKONČIŤ NA VONKAJŠEJ STRANE NOVEJ FASÁDY.
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ VŠETKY CUDZIE TELESÁ NA OBJEKTE - SATELITY, SUŠIČE PRÁDLA, KLIMATIZAČNÉ JEDNOTKY, ANTÉNY A PODOBNÉ.
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ PÔVODNÝ BLESKOZVOD
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ PREKONTROLOVAŤ FASÁDNE PLOCHY, ZISTIŤ ICH SKUTKOVÝ STAV, OTĽČIŤ ODUTÉ ČASTI, VYROVNAŤ, ODSTRÁNIŤ STARÉ DISPERZNÉ NÁTERY A NÁSTREKY, MINIMÁLNE VŠAK ROZRUŠIŤ ICH PÔVRCH MURÁRSKYM KLADIVOM. VYSPRÁVKY ROBIŤ POLYMÉRCEMENTOVOU MALTOU.
- PODKLAD MUSÍ BYŤ SUCHÝ, PEVNÝ OČISTENÝ, VOĽNE ODDELITELNÉ ČASTI MURIVA A OMIETOK MUSIA BYŤ ODSTRÁNENÉ. FASÁDU JE POTREBNÉ UMYŤ A OPLÁCHNUŤ TLAKOVOU VODOU A OŠETRIŤ VHDNÝM PENETRAČNÝM NÁTEROM
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM JE NUTNÉ RIEŠIŤ V SYSTÉMOVEJ SKLADBE VRÁTANE VŠETKÝCH DETAILOV A LIŠŤ, NAPOJENIA NA OSTATNÉ KONŠTRUKCIE, KTORÝCH SA ZATEPLOVACÍ SYSTÉM DOTÝKA ALEBO KTORÉ ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM PRECHÁDZAJÚ



PROJEKT

VYPRACOVAL	PROJEKTOVAL	ZODP. RIEŠITEL	H.I.P.		
ING.ARCH.A.NOVÁKOVÁ	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC		
STAVEBNÍK	MPRV SR, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava			Jasovská 4, 851 07 BRATISLAVA	
MIESTO STAVBY	Mariánska č.6, 971 01 Prievidza, parc.č. 3243/1, k.ú. Prievidza				
NÁZOV STAVBY	Zníženie spotreby energie pri prevádzke AB			STUPEŇ	PROJEKT
OBJEKT				DÁTUM	11/2017
				MIERKA	1:75
				FORMÁT	4 A ₄
OBSAH VÝKRESU	PÔDORYS 3.N.P. - PÔVODNÝ STAV			PROFESIA	POR. Č.
				ARCHITEKTÚRA	05