



REZ B-B

LEGENDA MATERIÁLOV

	OBVODOVÝ PLÁŠŤ - TEHLOVÉ MURIVO HR. 450 mm
	OBVODOVÝ PLÁŠŤ - PILASTRE - HR. 700 mm
	VNÚTORNÉ NOSNÉ PRIEČKY - TEHLOVÉ MURIVO - HR. 450 mm
	VNÚTORNÉ NENOSNÉ PRIEČKY - TEHLOVÉ MURIVO - HR. 150 mm
	TEPELNÁ IZOLÁCIA
	DEBNIACE TVÁRNICE

LEGENDA NAVRHOVANÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

W/F/C...	VIĎ VÝPIS NAVRHOVANÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV, SÚČASŤ TS
—(O)—	NAVRHOVANÉ VÝPLNE OTVOROV - VIĎ VÝKAZ VÝPLNÍ OTVOROV
—(Z)—	NAVRHOVANÉ ZÁMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE - VIĎ VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV
—(K)—	NAVRHOVANÉ KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE - VIĎ VÝKAZ KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

POZNÁMKY:

- VŠETKY VETRACIE MRIEŽKY KONČIACE NA PÓVODNEJ FASÁDE JE POTREBNÉ NADSTAVIŤ A UKONČIŤ NA VONKAJŠEJ STRANE NOVEJ FASÁDY.
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ VŠETKY CUDZIE TELESÁ NA OBJEKTE - SATELITY, KLIMATIZAČNÉ JEDNOTKY, ANTÉNY A PODOBNE.
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ PÓVODNÝ BLESKOZVOD
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ PREKONTROLOVAŤ FASÁDNE PLOCHY, ZISTIŤ ICH SKUTKOVÝ STAV, OTLČŤ ODUTÉ ČASTI, VYROVNAŤ, ODSTRÁNIŤ STARÉ DISPERZNÉ NÁTERY A NÁSTREKY, MINIMÁLNE VŠAK ROZRUŠIŤ ICH POVRCH MURÁRSKYM KLADIVOM. VYSPRÁVKY ROBIŤ POLYMÉRCEMENTOVOU MALTOU.
- PODKLAD MUSÍ BYŤ SUCHÝ, PEVNÝ OČISTENÝ, VOLNE ODDIELITELNÉ ČASTI MURIVA A OMIETOK MUSIA BYŤ ODSTRÁNENÉ. FASÁDU JE POTREBNÉ UMYŤ A OPLÁCHNUŤ TLAKOVOU VODOU A OŠETRIŤ VHODNÝM 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

POZNÁMKY PRE ZHOTOVITEĽOV (DODÁVATEĽOV) JEDNOTLIVÝCH ČASTÍ STAVBY :

- VŠETKY ROZMERY VYPLYVAJÚCE Z PD PRED VÝROBOU A ZAPOČATÍM PRÁČ PREMERAŤ NA STAVBE, ROZDIELY ZISTENÉ NA STAVBE OPROTI PD JE NUTNÉ V TECHNICKOM RIEŠENÍ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM A HIP. EŠTE PRED SAMOTNOU REALIZÁCIOU
- VŠETKY ZMENY A ÚPRAVY MATERIÁLOVÉHO RIEŠENIA PRED REALIZÁCIOU PRÁČ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM PRÍSL. PROFESIE, VRÁTANE HIP STAVBY
- VŠETKY POVRCHOVÉ ÚPRAVY, FAREBNÉ ODTIENE, VRÁTANE ICH ZMIEN MUSIA BYŤ PRED REALIZÁCIOU ODSÚHLASENÉ PROJEKTANTOM A HIP STAVBY
- DODRŽIAVAŤ VŠETKY PLATNÉ NORMY
- DOKUMENTÁCIA STUPŇA PROJEKT STAVBY NENAHŔADZA DODÁVATEĽSKO-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, TÁ MUSÍ BYŤ VRÁTANE DETAILOV PRED VÝROBOU A REALIZÁCIU PREDLOŽENÁ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI A HIP STAVBY. TÁTO DOKUMENTÁCIA MUSÍ BYŤ POD FIREMNOU HLAVIČKOU DODÁVATEĽA SPRACOVANÁ S PRÍSLUŠNÝM AUTORIZAČNÝM OSVEDČENÍM.

PROJEKT				<div>@rchitect</div> <div>spol. s r.o.</div> <div>Jasovská 4, 851 07 BRATISLAVA</div>	
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				<div>STUPEŇ</div> <div>PROJEKT</div> <div>DÁTUM</div> <div>10/2017</div> <div>MIERKA</div> <div>1:100</div> <div>FORMÁT</div> <div>3 A₄</div> <div>PROFESIA</div> <div>ARCHITEKTÚRA</div> <div>POR. Č.</div> <div>23</div>	
MIESTO STAVBY Šafárikova 71, 048 01 Rožňava, parc.č. 1925/2, k.ú.Rožňava					
NÁZOV STAVBY					
Zníženie spotreby energie pri prevádzke AB					
OBJEKT					
OBSAH VÝKRESU					
REZ B-B - NOVÝ STAV					