



ZNAČENÍ HMOT

ZDVO NOSÝCH STĚN TL. 200 AŽ 300 MM, Z KERAMICKÝCH TVÁŘNIC TERMICKÝCH P+D NA MALTU M5
ZVENKU KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM—IZOLANT—MIN.VATA 180 MM(+zavěšené fasáda)

ZDVO NOVÝCH PŘÍČEK TL. 100 A 150 MM, Z PŘÍČKOVEK KERAMICKÝCH NA MALTU M5
OBDOUSTRANĚ HLADKÁ OMÍTKA



ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH P10 NA CEMENTOVOU MALTU M10
OBOUSTRANNĚ HLADKÁ OMÍTKA

ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ NOSNÉ PRŮVLAKY: VĚNCE C20/25. VÝZTUŽ 4xR14+1řmínkv R8 á 250 MM

BETON ZÁKLADŮ A PODKLADNÍCH PODLAHOVÝCH MAZANIN TŘ. C16/20

ŠTĚRKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ 16–32. TL. 150 MM

KERAMICKÉ OBKLADY STĚN

SÁDROKARTONOVÉ PODHLED

PROSKEIENÉ VÝPĚNĚ OTVORI

POVRCHY PODLAH

VLÁŠŤ – PROTISKUZNOST V KOUPELNÁCH, WC, VSTUP – R10, OSTATNÍ MÍSTNOSTI R9
VÝŠÍ STANDARD, KOMBINACE 2 BAREV A LUSTELÝ, SOKL S POŽLÁBKEM (zapoúštený do omítky)

PODHLÉDY

VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDE PROVĚDĚN
ZESPOD POD STŘEP SDK PODHLÉD TL. 12 MM (vlhké místn.použit hydrofobizovaný SDK)

VNITŘNÍ OMÍTKY
VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDE PROVEDENA NOVÁ HLADKÁ VÁPENNÁ OMÍTKA
POD OMÍTKY BUDE NALEPENA A PŘESTĚKOVÁNA PERLINKA A NA NÍ TERČE BUDE
PROVEDEN ŠTUK
TÍMTO SE ZABRÁNÍ VZNIKU VLASOVÝCH TRHLINEK

VNITŘNÍ DVEŘE

BUDOU DŘEVĚNÉ, FOLIOVANÉ CPL, VYŠŠÍHO STANDARDU, PROFILOVANÉ DO OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNÍ, KONKRÉTNÍ DESIGN A DEKOR DVEŘÍ BUDE VYBRÁN INVESTOREM PŘI STAVBĚ VŠECHNY DVEŘE OPATŘIT MADLY DLE ČSN EN179

OKNA

BUDOU PLASTOVÁ, ŠESTIKOMĚROVÁ, S IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U=0,7$,
BARVA RÁMŮ- ŠEDÁ STŘEDNÍ -DLE RAL- BUDE VYBRÁNA INVESTOREM PŘI STAVBĚ

VSTUPNÍ DVĚŘE

BUDOU HLINIKOVÉ, S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, S IZOLAČNÍM TROUSKLEM $U=0.7$,
 RÁMČA RÁMČI ŠEDÝ STŘEŠNÍ DÍLEK BUDE VYPRÁVNĚN INVESTOVÁNÍ DĚL STAVBČ

CKNA- OTEVÍRATELI NOST A OVI ADATELI NOST

SEČKA OKNA BUDOU OTEVÍRATELNÁ A SKLOPNA (vždy min. jedno křídlo)
KLIKLY VŠECH OKEN BUDOU SNIŽENÉ, V MAXIMÁLNÍ VÝŠI 1600 MM, TAK, ABY BYLY DOSAŽITELNÉ
Z ÚROVNĚ POOLAHY

LEGENDA FASÁD

1 OBKLAD ŠTÍTŮVÝCH FASÁD Z FALCOVANÉHO AL PLECHU NA BEDNĚNÍ Z PRKEN 25 MM+NA ROŠT Z LATÍ+ZATEPLENÍ Z MIN. VATY TL.180 MM
6 kolev/m² –NA KOTVENÍ FASÁDÍ VATY
CASLOVA JE DOPROJEKTOVÁNA !!

SKLADBA:

- FALCIVNY AL PIECH 0.8 MM, SINGLE FALCY CCA 4 500 MM
- DRATOVÁ POKRYVKA FOIE
- BENČINY 23 MM (notované Bochemiti)
- KRYTOVÁ POKRYVKA 23 MM (notované Bochemiti)
- PROSTRAVNÁ VÝZUŠNÁ MEČERA 20 MM (podlažná stěnový i sálu a cihly + 30 mm-kryto sítkou proti hmyzu)
- ZATEPLENÍ ZDROJE FASHONI VERNIKI VÁTY TL. 180 MM (6 kotev/m² - na konvienti kas, vaty)
- VÝRNOVACÍ ZÁŘEŽKA PAS, OMÍTKA TL. 15-20 MM
- NÁSTIN ZLOU ZE TERMOKRYTÍ TVÁŘNIC

-VYROVNÁVACÍ ZATŘENÁ FAS. OMÍTKA T

2) OBLOUČÍ ŘÁDLO Z LAŤI VODROVNĚ KLADENÝCH 20/100 S VÝZRAHAMI 15 MM ZE SVĚTOVÉHO DŘEVINY NA ROŠTĚ A NA ZATEPLENÍ Z MIN. VÁTY TL. 80 MM
6 kolev/m² – NA KOTVENÍ HŘADIN VÁTY (možno použít modřínové políčky)

- SULFIDY:
 - CHLÁDKY FASID 7 LATI VODOPROVĚ KVALIFIKOVÉ 20/100 S NEZEPHAN 15 MM ZE SEVERSKÉHO ÚŘEVNÍ (dosazené obě kromy každé palubky pod úhlem 45°)
 - DIFÚZNÍ FOSFORY KOLE (150 g/m²)
 - POŠT 2 FOSFORY KOLE (150 g/m²) - měrného Bohemské cca 4 500 mm)
 - PROTĚPÁNÍ VODNÍHO KRYTÍ (teplo 100 kg) - měrného Bohemské cca 4 500 mm)
 - PROTĚPÁNÍ VODNÍHO KRYTÍ 20 MM (průběhové střešní vlny a cihly a 30 mm-krycí síťkou proti trmu)
 - ZATEPENÍ 2 TŘÍDE FASIDU MEZILAT VYTY 120 MM (průběhové střešní vlny a cihly a 30 mm-krycí síťkou proti trmu)
 - VÝNOVADÍ ZÁRUBA FAS. OMÍTLA 120 MM (6 kotev/m² - na kotvení fas. vaty)
 - VLASTN. ZVUK 2. TĚMNOVÝCH TVÁŘIN.
 - VLASTN. ZVUK 2. TĚMNOVÝCH TVÁŘIN.
 - VLASTN. ZVUK 2. TĚMNOVÝCH TVÁŘIN.
 - VLASTN. ZVUK 2. TĚMNOVÝCH TVÁŘIN.

NADOBKENÍ A NADKVKRNÍ PROFILY JSOU ZE SYSTÉMU VÝROBE KERAMICKÝCH TVÁRNIC, DELŠÍ PŘEKLADY JSOU OCELOVÉ, VÁLCOVANÉ. V PŘÍČKÁCH PŘEKLADY POR 140 NA STOJATO DL. 1250, 1500 (neoznačeno)

 RADIÁLNÍ VENTILÁTOR DN125 DO POTRUBÍ
ODTAH PŘES STŘECHU—VŽDY SE SIFONEM NA KONDENZÁT
VÝMĚNA VZDUCHU 50 m³/hod na misu nebo pisoár
30 m³/hod na každé umyvadlo

 STŘEŠNÍ SVOD
PVC DN110 (použit potrubí pro tlumení hluku) V MIRELONOVÉM
POUZDŘE TL.30 MM
OSKLAD SDK KUFŘEM CCA 150x150 MM NA CELOU VÝŠKU 3,0 M

0.000—ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP			
INTERIÁL	VYFARBOVANÉ	KONTROLOVANÉ	HP
ING. ŠUPÁREK	ING. ŠUPÁREK		
INVESTOR			
ČISTILISTÉ—CENTRUM PRO OSOBY S ZDRAVOTNÝM POSTIŽENÍM a.o.			
STAVBA			
SPEC.		TK	
MĚŘÍTKO		1:75	
POET A4		8	
STUPEN		DPP	
DATUM		5/2/2018	
ZAK.ČÍSLO		01/2/018	
OBSAH VÝKRESU		ARCHIVNÍ ČÍSLO	
PUDORYS 1.NP		Čís. výkresu	
0116-2		02	