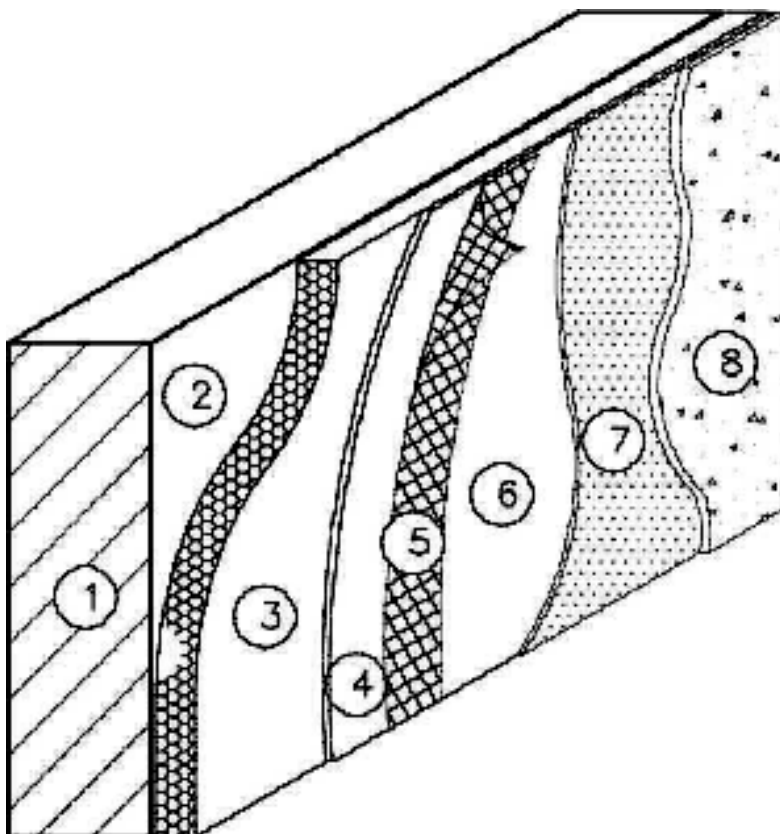


DETAIL C - SCHÉMA SKLADBY



- 1- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - CÍHLOVÁ ZEDĚ Z CDM, OPATŘENA FASÁDNÍ HROUBOU ŠKRÁBANOU OMÍTKOU
 - FASÁDNÍ OMÍTKA NA BYTOVÝCH LODŽIÍCH
 - FASÁDNÍ OMÍTKA NA SCHODIŠŤOVÝCH LODŽIÍCH
 POVRCH PŘEKONTROLOVAT VIZUÉLNĚ, POKLEPEM - OČISTIT, OMĚST, ODMASTIT, TLAKOVOU VODOU VYMÝT NEČISTOTY
 PROVÉST OPRAVU A REPROFILACI STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK NA OTLUČENÝCH MÍSTECH PENETRACE POVRCHU NÁTĚREM
- 2- LEPÍCÍ A ŠTĚRKOVÁ HMOTA VZHLÉDEM K NEROVNOSTI A HRUBOSTI PODKLADU DVOJNÁSOBNÁ SPOTŘEBA, DESKY EPS
 LEPIT PO OBVODU + TERČE UPROSTŘED DESKY Z MINERÁLNÍ VLNY LEPIT CELOPLOŠNĚ
- 3- TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYRENOVÉ FASÁDNÍ IZOLAČNÍ DESKY EPS ŠEDÝ tl. 160 mm alt. XPS tl. 160mm atd., IZOLACE
 MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ETICS DESKY MECHANICKY KOTVENY TALÍŘOVÝMI HMOŽDINKAMI)
- 4- LEPÍCÍ A STER KOVACÍ HMOTA SPLŇUJÍCÍ PARAMETRY ETICS - K LEPENÍ A K ULOŽENÍ VÝZTUŽNÉ TKANINY
- 5- ARMOVACÍ VÝZTUHOVÁ TKANINA ZE SKLOTEXTILNÍHO MATERIÁLU, PŘESAHY 10 cm, VÝZTUHY ROHŮ OKEN A
 DVEŘÍ DLE STANDARDU ETICS
- 6- LEPÍCÍ S ŠTĚRKOVACÍ HMOTOU K PŘETAŽENÍ VÝZTUŽNÉ TKANINY, PŘEBROUŠENÍ
- 7- PENETRACE - PIGMENTOVANÝ ZÁKLADNÍ NÁTĚR, TÓNOVÁNÍ SLADĚNO DO BAREVNÉHO ODSŤÍNU FINÁLNÍ OMÍTKY
 viz. POHLEDY BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
- 8- VRCHNÍ SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO NA ZRNO, PASTOVITÁ PROBARVENÁ OMÍTKA NA BÁZI SILIKONOVÝCH PRYSKYŘIC,
 BAREVNÉ ŘEŠENÍ viz. POHLEDY BAREVNÉHO ŘEŠENÍ