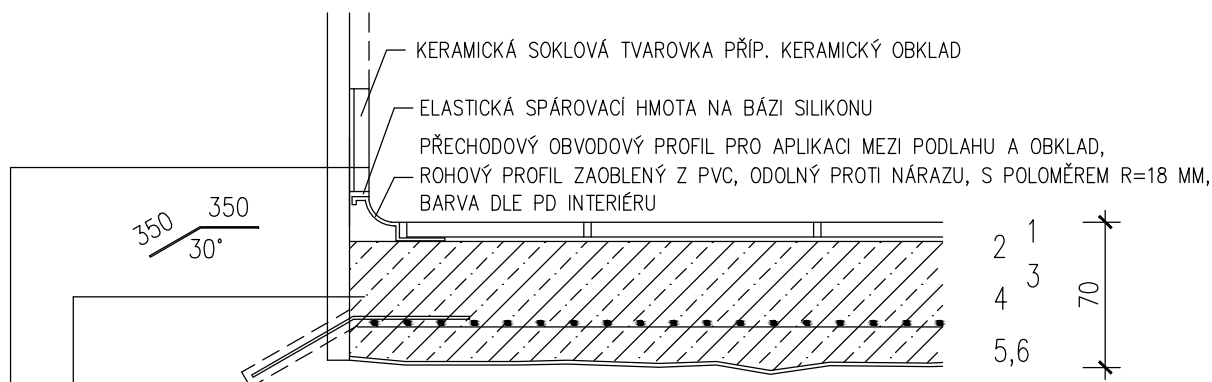


D18. KERAMICKÁ DLAŽBA R10

ZESÍLENÍ STROPU



- 1 – KERAMICKÁ DLAŽBA, SPÁROVANÁ BAREVNOU SPÁROVACÍ MALTOU NA BÁZI CEMENTU, DILATACE DLAŽBY DLE DILATACE PODKLADNÍ VRSTVY, TYP DLAŽBY, DILATAČNÍ SPÁRY A ODSTĚN SPÁROVACÍ HMOTY – DLE PD INTERIÉRU
PROTISKLUZNOST DLE DIN 51 130 – R10 10 MM
 - 2 – FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ MALTA NA BÁZI CEMENTU PRO OBKLADY A DLAŽBY 3 MM
 - 3 – PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR NA VYROVNANÝ POVRCH
 - 4 – NABETONÁVKA BETON C 25/30 XC1 DMAX 16 57 MM
SVAŘOVANÁ SÍŤ KARI Ø 6 MM OKA 100/100 MM, STYK PŘESAHEM 400 MM
KRYTÍ 20 MM ZESPOD.
 - 8 – SPOJOVACÍ KONTAKTNÍ MŮSTEK NA CEMENTOVÉ BÁZI MEZI DVĚ BETONOVÉ VRSTVY (MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM)
ZRNITOST 0–2,2 MM. KONEČNÁ ÚPRAVA MUSÍ BÝT CELOPLOŠNĚ NANÁŠENA ČERSTVÝ DO ČERSTVÉHO
POVRCH PŘED APLIKACÍ VLHKÝ, NESMÍ BÝT VŠAK MOKRÝ
NANÁŠET NÁSTRÍKEM TĚSNĚ PŘED POKLÁDKOU BETONOVÉ SMĚSI–TL. VRSTVY CCA 1,5 MM
 - 9 – OČIŠTĚNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE OD NEČISTOT, PRACHU, MASTNOT A UVOLNĚNÝCH ČÁSTÍ. VYSÁTÍ.
- ŠETRNÉ ODBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY AŽ NA STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCI
- NA STYKU SE STĚNOU VRT Ø 14–350 PO 300 MM
VYVRTAT, VYFOUKAT, VLOŽIT A ZALEPIT LOMENÝ TRN R Ø 8–700 TMELEM NA BÁZI CEMENTU NEBO EPOXYDU (CHEMICKÁ KOTVA)
(V PŘÍPADĚ, ŽE NA OBVODU DESKY BUDOU PROVEDENY DVEŘNÍ ČI JINÉ OTVORY NAD NOSNOU STŘEDOVOU ZDÍ, KARI SÍŤ OSAZENOU V PLOŠE CHODBY PŘETÁHNOUT DO TOHOTO OTVORU. V TOMTO MÍSTĚ PAK NENÍ NUTNO PROVÁDĚT TRNOVÁNÍ)
 - SOKL Z KERAMICKÉ SOKLOVÉ TVAROVKY V. 80 MM PŘÍP. KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠE DLE LEGENDY MÍSTNOSTÍ + PŘECHODOVÝ OBVODOVÝ PROFIL PRO APLIKACI MEZI PODLAHU A OBKLAD, ROHOVÝ PROFIL ZAOBLENÝ Z PVC, ODOLNÝ PROTI NÁRAZU, S R=18 MM
 - FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ MALTA PRO OBKLADY A DLAŽBY
 - VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA STĚN

D18b. KERAMICKÁ DLAŽBA R10

SKLADBA TOTOŽNÁ SE SKLADBOU D18, POUZE NAVÍC BUDE POD DLAŽBU POUŽITA:

- TEKUTÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA – ELASTICKÁ IZOLAČNÍ FÓLIE NA DISPERZNÍ BÁZI, 2 MM
- VE SPOJÍCH (PODLAHA – STĚNA A DO KOUTŮ) VLOŽIT DO PRVNÍ VRSTVY PRUŽNOU IZOLAČNÍ PÁSKU (BANDÁŽ)
- STĚRKA DO VÝŠKY 1500 MM

D18c. KERAMICKÁ DLAŽBA R10

SKLADBA TOTOŽNÁ SE SKLADBOU D18, POUZE:

- NAMÍSTO ROHOVÉHO ZAOBLENÉHO PROFILU Z PVC, ODOLNÝ PROTI NÁRAZU, S POLOMĚREM R=18 MM, BUDE POUŽIT JAKO SOKL KERAMICKÝ SOKL BEZ POŽLÁBKU VÝŠKY 100 MM/RESP. DO VÝŠKY STÁVAJÍCÍHO SOKLU