

Tabulka skladeb

| Označení | Skladba | tl. [mm] | Poznámka |
|--|--|-------------|---|
| P.01 provětrávaná podlaha místn.č. 1.01-1.05, 1.08 1.09-1.11 | vinyllová podlahovina | 2 | sokl - viz detail hydroizolaci použít pouze v č.m. 1.09-1.11 souvrvství odsadit 25 mm od stěn - odvětrání dutiny nopové desky v tepelné izolaci vést odvětrávací potrubí ze sklepa |
| | s protiskluzným vsypem, vyztuž. mřížkou | | |
| | dřevěná soklová lišta v=120, ponechat větrací šterbinu 15 mm | | |
| | lepidlo | 5 | |
| | štěrková hydroizolace (disperze plastu) | 2 | |
| | včetně systémových těsnících pásek a manžet | | |
| | penetrace | 1 | |
| | betonová mazanina C20/25 se sítí Ø 6mm, oka 100/100 | 70 | |
| | PE folie | | |
| | izolace - pěnový polystyren pro středně tlak. namáhané kce. λ=0,035W/mK, napětí v tlaku 200 kPa | 120 | |
| | PE folie | | |
| | nopová folie (výška nopu 85mm) IPT 7 nopy vyplněné betonovou mazaninou | 135 | |
| | štěrkopísek (frakce 8/16), hutněný na 0,20 Mpa | 50 | |
| | geotextilie | | |
| | hutněná vyrovnaná zemina | | |
| | Celková tl. skladby | 385 | |
| | Původní podlahu vybourat a vyhloubit 0,4 m pod úroveň stávající podlahy | | |
| | Na urovaný podklad zhotovit nové souvrství provětrávané podlahy | | |
| | Nopová deska bude provětrána celoobvodově šterbinou za soklem. | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| S.P 01 S.P 02 S.P 03 S.P 04 | <i>Předpokládané bourané původní skladby:</i> | | |
| | PVC nášlap | 5 | |
| | lepidlo | | |
| | betonová mazanina | 50 | |
| | hydroizolační asf. pásy | | |
| | betonová deska | 150 | |
| | rostlý terén/ pískovcový skalní masiv | | |
| | PVC nášlap | 5 | |
| | lepidlo | | |
| | betonová deska | 150 | |
| | násyp | | |
| | klenba zděná z pískovcových kvádrů/ cihel | | |
| | PVC nášlap | 5 | |
| | lepidlo | | |
| | betonová mazanina | 50 | |
| | hydroizolační asf. pásy | | |
| | betonová deska | 150 | |
| | štěrkový podsyp/ zemina | | |
| | betonová dlažba | 6 | |
| | malta cementová | 5 | |
| | betonová mazanina | 50 | |
| | hydroizolační asf. pásy | | |
| | betonová deska | 150 | |
| | štěrkový podsyp/ zemina | | |