

Skladba S1 - Střechy pavilonů A-E

Stávající stav:

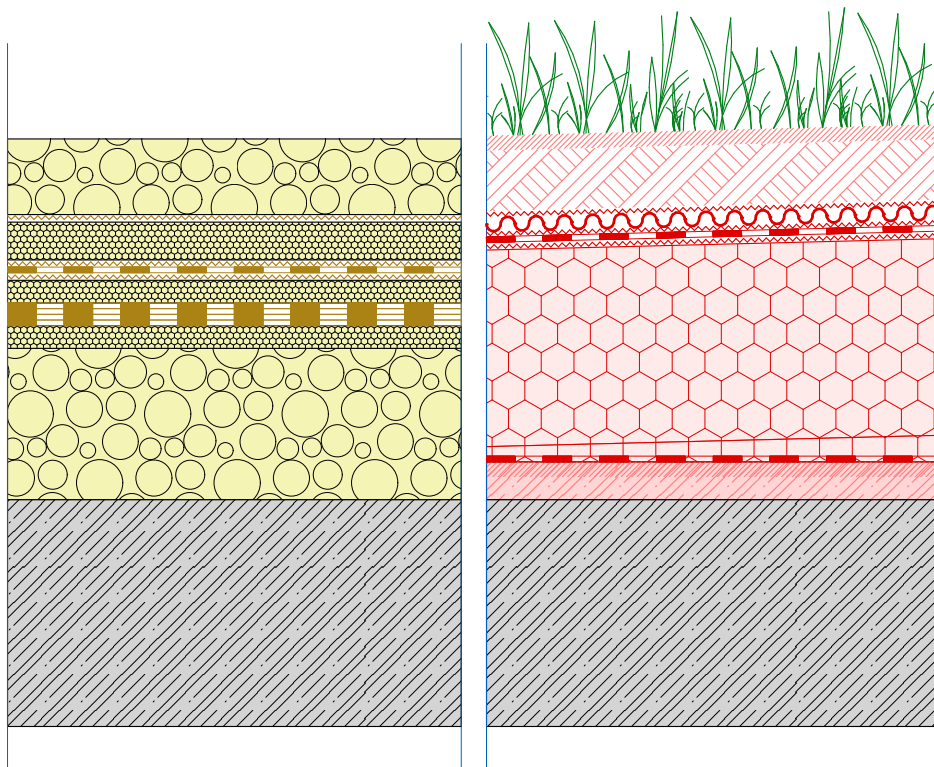
S - Kačírek, 50 -100mm
S - Geotextílie
S - Polystyren 50mm (styrodur)
S - Geotextílie
S - HI fólie (ARKOLPLAN)
S - Geotextílie
S - PU pěna stříkaná 20-30mm
S - Kašírovaný polystyrén asfaltovým pásem + cca další 4 vrstvy lepenky
S - Heraklit 30 mm
S - Kamenivo 16/32 200mm

S - ŽB panely, 250mm

Nový stav:

N - Rozchodníková rohož, 25mm
N - Substrát, střešní extenzivní, 80mm
N - Separční textilie 300g/m2
N - Nopová fólie, 20mm
N - Separční textilie 300g/m2
N - Nová hydroizolační fólie, odolná proti prorůstání kořenů a agresivní vodě, stabilizace mechanickým kotvením, svařitelná
N - Separční textilie 300g/m2
N - Tepelná izolace z EPS 150, 220mm
N - Tepelná izolace z EPS 150, spádové klíny, 20-220mm
N - Parozábrana z asf.pásů s hliník.vložkou
N - Asfaltová penetrace
N - Vyrovnávací vrstva z lehčeného betonu ve spádu 0,5% (tl. max 6cm)

S - ŽB panely, 250mm



POZNÁMKY

- V projektu se mohou vyskytovat odchylky od skutečných rozměrů a materiálů vzniklé vlivem nemožnosti jejich ověření na stavbě v době přípravy projektu. Před realizací je proto zpracovatel výrobní PD nebo zhotovitel povinen zajistit podrobný stavebně technický průzkum a ověřit či zjistit stávající konstrukce, materiály, skladby, rozměry a jednotlivé návaznosti. Na základě zjištěných skutečných údajů je zpracovatel výrobní PD či zhotovitel dále povinen zajistit statické posouzení navrhovaných stavebních úprav, tj. především ověření únosnosti stávajících nosných konstrukcí na nové zatížení, možnosti kotvení atd.

- Projektová dokumentace pro provedení stavby je provedena v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., (Zákon o zadání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů). Dokumentace neobsahuje označení konkrétních výrobků, ani referenčních.

- Při výstavbě lze použít výrobky, materiály a systémy, které budou splňovat požadované funkce - izolační, drenážní, hydroakumulační, statické, požárně bezpečnostní vlastnosti, akustické atd. Zároveň budou odsouhlaseny investorem a projektantem příslušné části a budou splňovat obecné technické požadavky na výstavbu, závazné technické normy a stavební zákon.