

S6

STROPNÍ KONSTRUKCE

- Tepelná izolace minerální vata (100+140) tl. 240 mm
- Parozábrana JUTA Jutafol 140 speciál
- Konstrukce pro sádrokarton s ocelových profilů CD+UD tl. 30 mm
- Sádrokartonové desky GKB ve vlhkém prostředí GKBi tl. 12,5 mm

S7

STROPNÍ KONSTRUKCE

- Deska OSB s podkladní konstrukcí (pochůzí plošina) tl. 28 mm
- Tepelná izolace minerální vata (100+140) tl. 240 mm
- Parozábrana JUTA Jutafol 140 speciál
- Konstrukce pro sádrokarton s ocelových profilů CD+UD tl. 30 mm
- Sádrokartonové desky GKB ve vlhkém prostředí GKBi tl. 12,5 mm

S8

KOMUNIKACE Z BETONOVÉ SKLÁDANÉ DLAŽBY

- Betonová skládaná betonová dlažba tl. 80 mm
- Zásyp z kameniva drceného tl. 430 mm
 - kladecí vrstva frakce 0–8, tl. 30 mm
 - drcené kamenivo frakce 8–16 tl. 100 mm
 - drcené kamenivo frakce 16–32 tl. 200 mm
 - drcené kamenivo frakce 0–8 tl. 100 mm
- Stávající zemina

S9

SOUVRSTVÍ OKAPOVÝ CHODNÍK

- Praný kámen – Kačírek tl. 100 mm
- Hutněný kamenný podsyp tl. 150 mm