

Príloha č.1 - Sklady obalových konštrukcií

Materská škôlka Svit

1. Podlahy

P1 (podlaha na teréne + keramická dlažba)

- Keramická dlažba do lepidla 15 mm
- Betónový poter 55 mm
- Pe fólia
- Tepelná izolácia na báze EPS 160 mm
- Ochranná geotextília
- Hydroizolácia
- Podkladový betón 150 mm
- Zhutnené štrkové lôžko 150 mm

P2 (podlaha na teréne + laminátová podlaha)

- Laminátová podlaha na podložke 15 mm

(v bytových miestnostiach bude na podlahe koberec)

- Betónový poter 55 mm
- Pe fólia
- Tepelná izolácia na báze EPS 160 mm
- Ochranná geotextília
- Hydroizolácia
- Podkladový betón 150 mm
- Zhutnené štrkové lôžko 150 mm

P3 (podlaha na podlaží + keramická dlažba)

- Keramická dlažba do lepidla 15 mm
- Betónový poter 65 mm
- Kročajová izolácia + systémové dosky 50 mm
- ŽB doska 200 mm
- Kazetový podhľad + medzera 250 mm

P4 (podlaha na podlaží + laminátová podlaha)

- Laminátová podlaha na podložke 15 mm

(v bytových miestnostiach bude na podlahe koberec)

- Betónový poter 65 mm
- Kročajová izolácia + systémové dosky 50 mm
- ŽB doska 200 mm
- Kazetový podhľad + medzera 250 mm

P5 (podlaha nad 1.PP + keramická dlažba)

- Keramická dlažba do lepidla 15 mm
- Betónový poter 55 mm

- Pe fólia
- Tepelná izolácia na báze EPS 160 mm
- Ochranná geotextília
- Hydroizolácia
- ŽB doska 150 mm
- Omietka 10 mm

P6 (podlaha bielej vane)

- Keramická dlažba do lepidla 15 mm
- Betónový poter 90 mm
- Pe fólia
- Tepelná izolácia na báze EPS 100 mm
- Ochranná geotextília
- Vodonepriepusný betón 500 mm
- Zhutnené štrkové lôžko 150 mm

P7 (terasa juh + chodníky)

- Zámková dlažba 60 mm
- Ložná vrstva, kamenivo fr. 4-8 mm 40 mm
- Drvené kamenivo fr. 8-16 mm 200 mm
- Zhutnený podklad

P8 (ihrisko)

- Povrch Smartsoft 35 35 mm
- Ložná vrstva, kamenivo fr. 0-4 mm 30 mm
- Drvené kamenivo fr. 0-32 mm 180 mm
- Zhutnený podklad

P9 (medzipodesta – hlavne schodisko)

- Keramická dlažba do lepidla 15 mm
- ŽB doska 200 mm
- Omietka

P10 (medzipodesta – vedľajšie schodisko)

- Keramická dlažba do lepidla 15 mm
- ŽB doska 200 mm
- Omietka
-

2. Obvodové steny

ST1 (obvodová stena + omietka)

- Silikátová omietka 5 mm
- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 160 mm
- Lepidlo
- Porotherm 30 Profi 300 mm
- VC omietka 5 mm

ST2 (obvodová stena + obklad)

- Obklad Elastolith 5 mm
- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 200 mm
- Lepidlo
- Porotherm 30 Profi 300 mm
- VC omietka 5 mm

ST3 (prievlaky + omietka)

- Silikátová omietka 5 mm
- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 160 mm
- Lepidlo
- ŽB 300 mm
- VC omietka 5 mm

ST4 (prievlaky + obklad)

- Obklad Elastolith 5 mm
- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 200 mm
- Lepidlo
- ŽB 300 mm
- VC omietka 5 mm

ST5 (biela vaňa)

- Prímurovka z debniacich tvárnic 200 mm
- ŽB (biela vaňa) 250 mm
- VC omietka 5 mm

ST6 (atika + omietka)

- Silikátová omietka 5 mm
- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 160 mm
- Lepidlo
- Pórobetónové tvárnice Ytong 200 mm
- Tepelná izolácia EPS 100 mm
- Hydroizolačná fólia PVC

ST7 (atika + obklad)

- Obklad Elastolith 5 mm
- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 200 mm
- Lepidlo
- Pórobetónové tvárnice Ytong 200 mm
- Tepelná izolácia EPS 100 mm
- Hydroizolačná fólia PVC

ST8 (obvodová stena nadstavba + omietka)

- Silikátová omietka 5 mm

- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 160 mm
- Lepidlo
- Porotherm 38 Profi 380 mm
- VC omietka 5 mm

ST9 (obvodová stena nadstavba + obklad)

- Obklad Elastolith 5 mm
- Fasádne lepidlo s armovacou sieťkou
- Tepelná izolácia (min. vlna) 200 mm
- Lepidlo
- Porotherm 38 Profi 380 mm
- VC omietka 5 mm

3. Strechy

S1 (strecha prístavby)

- Hydroizolačná fólia PVC
- Separáčna vrstva
- Spádové klíny EPS min 20 mm
- Tepelná izolácia EPS 300 mm
- Asfaltová hydroizolácia
- ŽB doska 200 mm
- Kazetový podhľad + medzera 250 mm

S2 (strecha vyvýšenej časti prístavby)

- Hydroizolačná fólia PVC
- Separáčna vrstva
- Spádové klíny EPS min 20 mm
- Tepelná izolácia EPS 300 mm
- Asfaltová hydroizolácia
- ŽB doska 150 mm
- VC omietka 5 mm

S3 (strecha nadstavba)

- Hydroizolačná fólia PVC
- Separáčna vrstva
- Spádové klíny EPS min 20 mm
- Tepelná izolácia EPS 300 mm
- Asfaltová hydroizolácia
- ŽB dutinové panely 250 mm
- Kazetový podhľad + medzera 250 mm