

Příloha č.1 – skladby konstrukcí

SO-01 Skladová hala – zpevněná plocha

A) Zpevněná plocha skladové haly: ~174,15m²

- asfaltový beton	ACO 11	40 mm
- postřík spojovací	PS 0,4 kg.m ⁻²	-
- obalované kamenivo	ACP 16+	60 mm
- postřík infiltrační	PI 0,9 kg.m ⁻²	-
- štěrkodrt'	ŠD _A	min. 150 mm
- štěrkodrt'	ŠD _B	min. 200 mm
<hr/> celkem		min. 450 mm

IO-01 terénní úpravy

S1) Okapový chodník – 15,0m²

- betonový povrch z betonu třídy C25/30-XF3	100 mm
+ výztuž 1x KARI síť Ø4mm, oka 100/100	
- lože dlažby drt' 0-63 mm	100 mm
- zhutněná pláň	
celkem	min. 200 mm

Pozn.:

- **dilatační spáry á cca 4,0m budou zatmeleny trvale pružnými a UV stabilními tmely**

S2) Oprava stávající areálové živičné komunikace: ~230,0m²

- asfaltový beton ACO 11	40 mm
- postřík spojovací PS 0,4 kg.m ⁻²	-
- obalované kamenivo ACP 16+	60 mm
- postřík infiltrační PI 0,9 kg.m ⁻²	-
- štěrkodrt' ŠD _A	min. 150 mm
- štěrkodrt' ŠD _B	min. 200 mm
celkem	min. 450 mm

Pozn.:

- **spáry mezi navrhovanými a stávajícími asfaltovými plochami budou zality asfaltovou zálivkou – celková délka 65,0m,**
- **stávající zpevněná asfaltová plocha bude v rozsahu navrhované stavby v ploše 466,0m² odstraněna**
- **stávající zachovávaná zpevněná asfaltová plocha bude od bourané plochy oddělena zaříznutím v celkové délce 65,0m**

S3) Betonové žlabovky – 18,0m²

- betonové odvodňovací žlaby 80x330x590/669mm	80 mm
- betonové lože z betonu třídy C16/20-X0	100 mm
- zhutněná pláň	
celkem	min. 180 mm

S4) Štěrkové plochy – 35,0m²

- asfaltová drt'	cca 200 mm
- zhutněná pláň	
celkem	min. 200 mm