

## SKLADBY KONSTRUKCÍ

S01	<u>NOVÁ PODLAHA (KERAM.DLAŽBA)</u>	
	- KERAM. DLAŽBA	8 mm
	barva a rozměr přizpůsoben stávající keram. dlažbě	
	- LEPIDLO NA DLAŽBU	2 mm
	- LITÝ ANHYDRID	65 mm
	- HI ASFALTOVÝ PÁS	4 mm
	(např.Asfalový pás GLASTEK 40 MINERAL)	
	bude napojeno na stávající asfaltový pás s přesahy	100 mm
	- ASFALTOVÝ NÁTĚR PENETRAČNÍ ve dvou vrstvách	
	- PODKLADNÍ BETON C20/25	150 mm
S02	<u>NOVÁ PODLAHA (POVLAK PVC)</u>	
	- POVLAK PVC	3 mm
	barva a rozměr přizpůsoben stávající podlaze PVC	
	- LEPIDLO na povlak PVC	1 mm
	- LITÝ ANHYDRID	71 mm
	- HI ASFALTOVÝ PÁS	4 mm
	(např.Asfalový pás GLASTEK 40 MINERAL)	
	bude napojeno na stávající asfaltový pás s přesahy	100 mm
	- ASFALTOVÝ NÁTĚR PENETRAČNÍ ve dvou vrstvách	
	- PODKLADNÍ BETON C20/25	150 mm
S03	<u>NOVÝ KERAM. OBKLAD</u>	
	- KERAMICKÝ OBKLAD	8 mm
	barva a rozměr přizpůsoben stávajícímu keram. obkladu	
	- LEPIDLO NA OBKLAD	2 mm
	- NOVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA	40 mm
	- PENETRAČNÍ NÁTĚR ve dvou vrstvách	
	- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZDIVA	
S04	<u>DOPLNĚNÍ CHODNÍKU</u>	
	- ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZNÝ	40 mm
	- ASFALTOVÝ BETON HRUBOZNÝ	50 mm
	- ASFALTOVÝ BETON LOŽENÝ	50 mm
	- KAMENIVO OBALOVANÉ ASFALTEM	60 mm
	- KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM	60 mm
	- ŠTĚRKODRŤ fr. 0-32 mm	80 mm
S05	<u>NOVÝ KERAM. OBKLAD</u>	
	- KERAMICKÝ OBKLAD	8 mm
	barva a rozměr přizpůsoben stávajícímu keram. obkladu	
	- LEPIDLO NA OBKLAD	2 mm
	- JÁDROVÁ OMÍTKA	30 mm
	- PENETRAČNÍ NÁTĚR ve dvou vrstvách	
	- PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE	50(75) mm

POZN.: V PROSTORÁCH SPRCHY, UMÝVÁRNÝ A WC BUDE DOPLNĚNA  
HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA POD DLAŽBU A OBKLAD V PŘÍPADĚ, ŽE VYSKYTUJE  
TAKÉ U STÁVAJÍCÍHO STAVU