

SKLADBY NOVÝCH PODLAH Bytový dům Křenová 47		STRANA č. P - NOVÉ .8	
PODLAŽÍ	SCHÉMA	POPIS SOUVRSTVÍ	CELKEM
3./4.NP - BYTY		-PVC 2 MM + DISPERZNÍ LEPIDLO -SAMONIVELAČNÍ HMOTA 3 MM + DISPERZNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR -ROZNAŠEČÍ BETONOVÁ MAZANINA 55 MM + MAKROVLÁKNA + SEPARAČNÍ PE FÓLIE 0,2 MM -KROČEJOVÁ MINERÁLNÍ IZOLACE 40 MM	002 mm 003 mm 055 mm 000 mm 040 mm
ČÁST STAVBY		-ZMONOLITNĚNÁ STROPNÍ DESKA S PÓROBETONOVÝMI STROPNÍMI VLOŽKAMI 250 MM	050 mm 250 mm
ULIČNÍ TRAKT		-MINERÁLNÍ IZOLACE VLOŽENÁ DO ROŠTU 60 MM -PAROZÁBRANA	
ZKRATKA NA VÝKRESE		-SDK PODHLED 12,5 MM NA OCEL. ROŠTU 90 MM	
<b>P12 - PVC</b>		-CELKEM CELÁ KCE	150 mm 500 mm
MÍSTNOSTI			
3.01, 3.02, 3.04, 3.05, 3.07, 3.08, 4.01, 4.02, 4.04, 4.05, 4.07, 4.08			
3./4. NP - KOUPELNY		-KERAMICKÁ DLAŽBA (7) 9 MM R10B -FLEXIBILNÍ LEPICÍ TMEL 3 MM + PENETRACE -STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE 2 MM -ROZNAŠEČÍ BETONOVÁ MAZANINA 56 MM + MAKROVLÁKNA + SEPARAČNÍ PE FÓLIE 0,2 MM -KROČEJOVÁ MINERÁLNÍ IZOLACE 30 MM	009 mm 003 mm 002 mm 056 mm 000 mm 030 mm
ČÁST STAVBY		-ZMONOLITNĚNÁ STROPNÍ DESKA S PÓROBETONOVÝMI STROPNÍMI VLOŽKAMI CELKEM 250 MM -VÝŠKA VLOŽKY 200 MM BETONOVÁ MAZANINA 50 MM	050 mm 250 mm
ULIČNÍ TRAKT		-MINERÁLNÍ IZOLACE VLOŽENÁ DO ROŠTU 60 MM -PAROZÁBRANA	
ZKRATKA NA VÝKRESE		-SDK PODHLED 12,5 MM NA OCEL. ROŠTU 150 MM -VČETNĚ MINERÁLNÍ IZOLACE	
<b>P13 - DLAŽBA</b>		-CELKEM CELÁ KCE	150 mm 500 mm
MÍSTNOSTI			
3.03, 3.06, 3.09, 4.03, 4.06, 4.09			
2.NP - PODESTA		-KERAMICKÁ DLAŽBA 10 MM R11B -FLEXIBILNÍ LEPICÍ TMEL 2 MM + PENETRACE -HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA 2 MM -ROZNAŠEČÍ BETONOVÁ MAZANINA 55 MM + MAKROVLÁKNA + SEPARAČNÍ PE FÓLIE 0,2 MM -KROČEJOVÁ MINERÁLNÍ IZOLACE 30 MM	010 mm 003 mm 002 mm 056 mm 000 mm 030 mm
ČÁST STAVBY		-ZMONOLITNĚNÁ STROPNÍ DESKA S PÓROBETONOVÝMI STROPNÍMI VLOŽKAMI 250 MM	050 mm 250 mm
DVORNÍ TRAKT		-MINERÁLNÍ IZOLACE VLOŽENÁ DO ROŠTU 100 MM -PAROZÁBRANA	
ZKRATKA NA VÝKRESE		-SDK PODHLED 12,5 MM NA OCEL. ROŠTU 50 MM -VČETNĚ MINERÁLNÍ IZOLACE	
<b>P14 - DLAŽBA</b>		-CELKEM CELÁ KCE	150 mm 500 mm
MÍSTNOSTI			
3.10, 4.10			
3./4. NP - PAVLAČ		-KERAMICKÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ, PROTISKLUZ R11B 10 MM -FLEXIBILNÍ LEPICÍ TMEL 5 MM -HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM (Polyetylénový pás s rybinovitě tvarovanými čtvercovými výlisky (například Ditra 25) 5 MM -BETONOVÁ MAZANINA, SPÁD 1% 35 MM -ŽELEZOBETONOVÁ DESKA C20/25 XC1 NA TR 40/160 S VÝZTUŽÍ R12 160 MM	010 mm 005 mm 005 mm 030 mm
ČÁST STAVBY		-MINERÁLNÍ IZOLACE VLOŽENÁ (40) 50 MM	050 mm
ULIČNÍ TRAKT		-PODBARVENÁ OMÍTKA ZRNITOST 1,5 MM 5 MM	
ZKRATKA NA VÝKRESE		-CELKEM KONSTRUKCE PAVLAČE CCA	260 mm
<b>P15 - DLAŽBA</b>			
MÍSTNOSTI			
3.15, 4.15			