

**I. ETAPA - 2. NP**

	množství	měrná jednotka	jednotková cena	celková cena
<b>Bourání</b>				
Stržení stávajícího PVC m.č. 118,119	26,81	m2		
Vybourání ocelového profilu 20mm x 20 mm	31,62	bm		
Stržení stávajícího PVC m.č. 210	224,47	m2		
Vyříznutí a vybourání drážky 0,5 m x 103,65m hl.do 50 mm	51,825	m2		
Lokální vysprávký hl.100 mm zařízení a vybourání poškozené části podlahy	35	m2		
<b>Příprava povrchu</b>				
Bezprašné brokování povrchu podlahy m.č. 210	340,68	m2		
Bezprašné frézování podlahy (očistění povrchu od lepidla) m.č.210	224,47	m2		
Ruční broušení podlah s vysáváním prachu m.č.203,118, 119	36,67	m2		
Bezprašné broušení okrajů	225,54	bm		
<b>Podlahový systém syntetický</b>				
Vyrovnání podkladu epoxidovým plastbetonem tl.20 mm	224,47	m2		
Vyplnění drážky epoxidovým plastbetonem s vložením stužující tkaniny ,tl. cca 50 mm	51,825	m2		
Vyspravení podkladu epoxidovým plastbetonem s vložením stužující tkaniny tl. cca 100 mm	35	m2		
Celoplošná penetrace zasypaná do plna křemičitým pískem 06/12	647,45	m2		
Epoxidová stěrka strojně hlazená tl.6 mm, m.č.203,210,210A,210B,215,118,119,101	647,45	m2		
Prořez dilatační spáry a vyplnění PUR tmelem	104	bm		
Sokl výšky 100 mm natíraný, omyvatelný	302,3	bm		
<b>Ostatní</b>				
demontáž a opětovná montáž oplocených kojí (3x plotové pole 5x3,6m, 1x plot. pole 6x3,6m)	1	kpl		
přesuny hmot pro budovy do v 6 m	1	kpl		
odvoz vybouraných hmot na skládku, vč. poplatku za uskladnění na skládce do 10 km	1	kpl		
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21%</b>				
<b>Cena celkem s DPH</b>				

**Technologický postup lité podlahy**

Stržení stávajícího PVC

příprava povrchu bezprašným brokováním

příprava povrchu bezprašným broušením diamantovým kotoučem

bezprašné broušení okrajů diamantovým kotoučem

vyřezání a vybourání drážek v podlaze v místě trhlin a vybouraného profilu

vysátí povrchu do čista

provedení vyplnění drážek epoxidovým plastbetonem s perlínkou hl.50 mm

vyplnění vyřezaných a vybouraných defektů podlahy epoxidovým plastbetonem tl. 100mm

vyrovnání části podlahy epoxidovým plastbetonem tl.20 mm

celoplošná penetrace zasypaná do plna křemičitým pískem 06/12

vymetení přebytku písku a vsátí podlahy

aplikace epoxidové stěrky tl.6mm strojně hlazené

aplikace nášlapné barevné vrstvy

prořezání dilatačních spár a vyplnění PUR tmelem

aplikace natíraného soklu v. 100 mm

**Technologický postup podlah Vinil**

Stržení stávajícího PVC

bezprašné broušení diamantovým kotoučem

vysátí povrchu do čista

vyrovnání podlahy samonivelační stěrkou

nalepení podlahové krytiny Vinil

**Technologický postup podlah dlažeb**

vybourání stávající dlažby

vysátí povrchu do čista

provedení hydroizolační stěrky

aplikace dlažby