

## PODLAHY (PD)

označení	popis vrstev skladby	doplnění popisu	tl. mm	tl. mm	reference, poznámky
PD.101	<b>podlahy 2.PP parkování a pojezd 2.PP, dojezd výtahu</b>				
	vícevrstvá epoxidová stěrka se vsypem	vodotěsná odolnost vůči ropným látkám a solím difúzně otevřená		2	ref. Sika (Sikafloor 161 + Sikafloor 2530W) sokl 100mm dopravní značení
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Sika
	<i>tl. celkem</i>			<b>2</b>	
PD.102	<b>podlahy 1.PP parkování a pojezd 1.PP, rampa, výměňková stanice</b>				
	vícevrstvá epoxidová stěrka se vsypem	vodotěsná odolnost vůči ropným látkám a solím		2	ref. Sika sokl 100mm dopravní značení
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Sika
	<i>tl. celkem</i>			<b>2</b>	
PD.103	<b>podlahy domovní vybavenosti dojezd výtahu</b>				
	bezpečný nátěr	hydrofobní, protiprašný		1	ref. Sika
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Sika
<i>tl. celkem</i>			<b>1</b>		
PD.104	<b>podlahy domovní vybavenosti sklepní kóje 2.pp</b>				
	nátěr epoxidový	hydrofobní, protiprašný, difúzně otevřený		1	ref. Sika
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Sika
<i>tl. celkem</i>			<b>1</b>		
PD.105	<b>podlahy domovní vybavenosti sklepní kóje</b>				
	nátěr epoxidový	hydrofobní, protiprašný		1	ref. Sika
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Sika
<i>tl. celkem</i>			<b>1</b>		
PD.106	<b>podlahy domovní vybavenosti kolárna 2.pp</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			3	ref. Mapei
	stěrka hydroizolační	na stěnu min. 300 (alt. do výšky zař. předmětu)		2	ref. Mapei, min. sokl 300
<i>tl. celkem</i>			<b>15</b>		
PD.107	<b>podlahy domovní vybavenosti technické místnosti 1.PP (rozvodny EPS/UPS)</b>				
	dvouvrstvá epoxidová stěrka s vysokou mechanickou odolností a odolností proti slabým roztokům kyselin a louhům	hydrofobní, protiprašný		2	ref. Sika
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Sika
<i>tl. celkem</i>			<b>2</b>		
PD.108	<b>podlahy domovní vybavenosti mytí kol 1.pp</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm, protiskluzná (R11, povrch SRM)
	tmel lepicí flexibilní	lepicí a vyrovnávací vrstva		5	ref. Mapei
	hydroizolační nátěr	vytáhnout na stěnu			ref. Mapei, min. sokl 300
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
<i>tl. celkem</i>			<b>15</b>		
PD.109	<b>podlahy domovní vybavenosti kolárna 1.pp, směsný odpad 1.pp</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			3	ref. Mapei
	stěrka hydroizolační	na stěnu min. 300 (alt. do výšky zař. předmětu)		2	ref. Mapei, min. sokl 300
<i>tl. celkem</i>			<b>15</b>		
PD.110	<b>podlahy domovní vybavenosti úklidová místnost 1.pp</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S)
	tmel lepicí flexibilní			3	ref. Mapei
	stěrka hydroizolační	na stěnu min. 300 (alt. do výšky zař. předmětu)		2	ref. Mapei, min. sokl 300
<i>tl. celkem</i>			<b>15</b>		

označení	popis vrstev skladby	doplnění popisu	tl. mm	tl. mm	reference, poznámky
PD.111	podlahy domovní komunikace <b>chodba 2.pp</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní	lepící a vyrovnávací vrstva		5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	<i>tl. celkem</i>			<b>15</b>	
PD.112	podlahy domovní komunikace <b>chodba 1.pp</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní	lepící a vyrovnávací vrstva		5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	<i>tl. celkem</i>			<b>15</b>	
PD.113	podlahy domovní komunikace <b>zárveří</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná, mrazuodolná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R10, povrch SB) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		50		
	<i>tl. celkem</i>			<b>130</b>	
PD.114	podlahy domovní komunikace <b>schodiště – ramena</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba - schodovky a podstupnice RAKO Taurus Granit, stupnice nástupního a výstupního schodu v odlišném barevném provedení sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní	lepící a vyrovnávací vrstva		5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	<i>tl. celkem</i>			<b>15</b>	
PD.115	podlahy domovní komunikace <b>mezipodesty</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		40		
	<i>tl. celkem</i>			<b>120</b>	
PD.116	podlahy domovní komunikace <b>chodba, podesta schodiště (NP)</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		50		
	<i>tl. celkem</i>			<b>130</b>	
PD.117	podlahy domovní komunikace <b>chodba, podesta (zvýšená podlaha 8.NP a 9.NP)</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba RAKO Taurus Granit 300x300mm (R9, povrch S) sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 150S	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		340		
	<i>tl. celkem</i>			<b>420</b>	

označení popis vrstev skladby doplnění popisu tl. mm tl. mm reference, poznámky

označení	popis vrstev skladby	doplnění popisu	tl. mm	tl. mm	reference, poznámky
PD.118	podlahy byty, ateliery, obchodní jedn.	<b>chodba, komora, sklad obchodní jednotky</b>			
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba Lasselsberger Trend, slonová kost, 445x445x10mm sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
	deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		50	
	<i>tl. celkem</i>			<b>130</b>	

PD.119	podlahy byty, ateliery, obchodní jedn.	<b>wc, koupelna, úklid obchodní jednotky</b>			
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba Lasselsberger Trend, slonová kost, 445x445x10mm
	tmel lepicí flexibilní			4	ref. Mapei
	stěrka hydroizolační	na stěnu: za wc 1000, vanou, sprchou 2100		1	ref. Mapei, min. sokl 300
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		50		
	<i>tl. celkem</i>			<b>130</b>	

PD.120	podlahy byty, ateliery, obchodní jedn.	<b>pokoj, KK, ložnice, šatna, odbyt. plocha obchod. jednotky</b>			
	lamela laminátová	vrstvená		8	Kronoflooring, Castello Classic, Dub Reykjavik 4282 sokl - MDF lišta zaoblená, foliovaná KP 40, dekor lišty 13118
	folie polyetylenová	kročejová podložka		7	ref. Mirelon
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 5000	kročejová izolace		25	ref. Bachi
	deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		50	ref. Bachi, vedení instalací
	<i>tl. celkem</i>			<b>130</b>	

PD.121	podlahy byty	<b>pokoj, KK, ložnice, šatna</b>			byty s přípravou pro chlazení
	lamela dřevěná třívrstvá	vrstvená		15	Europarkett, 3 lamela, 181x2200x15mm, Dub patina bílá (třídění country), povrch kartáčovaný, vosk. olej soklová lišta Europarkett 17 x 40mm, Dub patina bílá
	folie polyetylenová	kročejová podložka		5	ref. Mirelon
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 5000	kročejová izolace		20	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		50		
	<i>tl. celkem</i>			<b>130</b>	

PD.122	podlahy byty, ateliery	<b>chodba, komora (zvýšená podlaha 8.NP a 9.NP)</b>			
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba Lasselsberger Trend, slonová kost, 445x445x10mm sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 150S	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		340		
	<i>tl. celkem</i>			<b>420</b>	

PD.123	podlahy byty, ateliery	<b>chodba, komora (nad kanály 8.NP a 9.NP)</b>			
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba Lasselsberger Trend, slonová kost, 445x445x10mm sokl 80 mm řezaný z dlažby
	tmel lepicí flexibilní			5	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigidfloor 4000
deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		25		
	<i>tl. celkem</i>			<b>105</b>	

označení	popis vrstev skladby	doplnění popisu	tl. mm	tl. mm	reference, poznámky
PD.124	podlahy byty, ateliery, obchodní jedn. <b>wc, koupelna (zvýšená podlaha 8.NP a 9.NP)</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba Lasselsberger Trend, slonová kost, 445x445x10mm
	tmel lepicí flexibilní			4	ref. Mapei
	stěrka hydroizolační	na stěnu: za wc 1000, vanou, sprchou 2100		1	ref. Mapei, min. sokl 300
	nátěr penetrační uzavírací	adhezni můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigifloor 4000
deska polystyrén EPS 150S	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		340		
	<i>tl. celkem</i>			<b>420</b>	
PD.125	podlahy byty, ateliery, obchodní jedn. <b>wc, koupelna (nad kanály 8.NP a 9.NP)</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	keramická dlažba Lasselsberger Trend, slonová kost, 445x445x10mm
	tmel lepicí flexibilní			4	ref. Mapei
	stěrka hydroizolační	na stěnu: za wc 1000, vanou, sprchou 2100		1	ref. Mapei, min. sokl 300
	nátěr penetrační uzavírací	adhezni můstek			ref. Mapei
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		25	ref. EPS Rigifloor 4000
deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		25		
	<i>tl. celkem</i>			<b>105</b>	
PD.126	podlahy byty, ateliery <b>pokoj, ložnice, šatna (zvýšená podlaha 8.NP a 9.NP)</b>				
	lamela dřevěná třívrstvá	vrstvená		15	Europarkett, 3 lamela, 181x2200x15mm, Dub patina bílá (třídění country), povrch kartáčovaný, vosk. olej soklová lišta Europarkett 17 x 40mm, Dub patina bílá
	folie polyetylenová	kročejová podložka		5	ref. Mirelon
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		20	ref. EPS Rigifloor 4000
	deska polystyrén EPS 150S	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		340	
	<i>tl. celkem</i>			<b>420</b>	
PD.127	podlahy byty, ateliery <b>pokoj, ložnice, šatna (nad kanály 8.NP a 9.NP)</b>				
	lamela dřevěná třívrstvá	vrstvená		15	Europarkett, 3 lamela, 181x2200x15mm, Dub patina bílá (třídění country), povrch kartáčovaný, vosk. olej soklová lišta Europarkett 17 x 40mm, Dub patina bílá
	folie polyetylenová	kročejová podložka		5	ref. Mirelon
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		20	ref. EPS Rigifloor 4000
	deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		25	
	<i>tl. celkem</i>			<b>105</b>	
PD.128	podlahy byty, ateliery <b>pokoj nad přejezdem výtahu (8.NP)</b>				
	lamela dřevěná třívrstvá	vrstvená		15	Europarkett, 3 lamela, 181x2200x15mm, Dub patina bílá (třídění country), povrch kartáčovaný, vosk. olej soklová lišta Europarkett 17 x 40mm, Dub patina bílá
	folie polyetylenová	kročejová podložka		5	ref. Mirelon
	potěr anhydritový	samonivelační		40	ref. Hasit
	folie PE	separace proti zatečení			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		20	ref. EPS Rigifloor 4000
	deska polystyrén EPS 100	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		20	
	deska železobetonová	<i>přestropení nad výtah. šachtou</i>		120	<i>nosná konstrukce, viz. statika</i>
	deska minerální vlna PTN	dilatace výtah. šachty		30	
deska žb, ztracené bednění z trapézového plechu			90	<i>nosná konstrukce, viz. statika</i>	
	<i>tl. celkem</i>			<b>340</b>	

označení	popis vrstev skladby	doplnění popisu	tl. mm	tl. mm	reference, poznámky
PD.129	<b>podlahy byty terasa - úložný prostor</b>				
	dlažba keramická	protiskluzná		10	
	tmel lepicí flexibilní			6	ref. Mapei
	nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			ref. Mapei
	mazanina betonová	vyztužení Kari 150 x 150 x 8		50	
	folie PE	separace			
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace		20	ref. EPS Rigifloor 4000
	deska polystyrén EPS 100 S	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK)		180	
	pás asfaltový modifikovaný	parozábrana		4	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			DEKPRIMER, min. 250g/m <sup>2</sup>	
			<b>270</b>		

PD.201	<b>podlahy lodžii byty, ateliery lodžie nad lodžii (V5, pás 500)</b>				
	dlažba betonová	venkovní protiskluzná, mrazuodolná	20	20	volné spáry
	rektifikační terče a podložky		13	73	pod terče a podložky lokálně položena DEKPLAN 77
	geotextilie	ochrana, filtrace			
	folie PVC-P	polyester. mřížka, odolnost vůči UV	2	2	DEKPLAN 76 (Broof T3)
	geotextilie	separace			
	deska polystyrén EPS 100 S	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK), spádová	160	100	
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace	30	30	EPS Rigifloor 4000
	pás asfaltový modifikovaný	pojistná hydroizolace	4	4	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			DEKPRIMER, min. 250g/m <sup>2</sup>	
	<i>tl. celkem</i>		<b>229</b>	<b>229</b>	

PD.202	<b>podlahy lodžii byty, ateliery lodžie nad lodžii (V2, pás 650)</b>				
	dlažba betonová	venkovní protiskluzná, mrazuodolná	20	20	volné spáry
	rektifikační terče a podložky		18	108	pod terče a podložky lokálně položena DEKPLAN 77
	geotextilie	ochrana, filtrace			
	folie PVC-P	polyester. mřížka, odolnost vůči UV	2	2	DEKPLAN 76 (Broof T3)
	geotextilie	separace			
	deska polystyrén EPS 100 S	tepelná izolace ( $\lambda = 0,037$ W/mK), spádová	240	150	
	deska polystyrén EPS T 4000	kročejová izolace	30	30	EPS Rigifloor 4000
	pás asfaltový modifikovaný	pojistná hydroizolace	4	4	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			DEKPRIMER, min. 250g/m <sup>2</sup>	
	<i>tl. celkem</i>		<b>314</b>	<b>314</b>	

PD.203	<b>podlahy lodžii byty, ateliery (2.NP) lodžie nad obytnou místností</b>				
	dlažba betonová	venkovní protiskluzná, mrazuodolná	20	20	
	rektifikační terče a podložky		14	74	pod terče a podložky lokálně položena DEKPLAN 77
	geotextilie	ochrana, filtrace			
	folie PVC-P	polyester. mřížka, odolnost vůči UV	2	2	DEKPLAN 76 (Broof T3)
	geotextilie	separace			
	deska minerální vlna DDP+	tepelná izolace ( $\lambda = 0,040$ W/mK), spádová	210	150	ref. Knauf
	deska minerální vlna PTN	kročejová izolace ( $\lambda = 0,035$ W/mK)	30	30	ref. Knauf
	pás asfaltový modifikovaný	parozábrana	4	4	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			DEKPRIMER, min. 250g/m <sup>2</sup>	
	<i>tl. celkem</i>		<b>280</b>	<b>280</b>	

PD.203.2	<b>podlahy lodžii byty, ateliery (2.NP, 3NP) lodžie nad obytnou místností</b>				funkce požárního pásu
	dlažba betonová	venkovní protiskluzná, mrazuodolná	20	20	
	podšyp štěrkopísek	frakce 4-8	14	74	
	geotextilie	ochrana, filtrace			
	folie PVC-P	polyester. mřížka, odolnost vůči UV	2	2	DEKPLAN 76 (Broof T3)
	geotextilie	separace			
	deska minerální vlna DDP+	tepelná izolace ( $\lambda = 0,040$ W/mK), spádová	210	150	ref. Knauf
	deska minerální vlna PTN	kročejová izolace ( $\lambda = 0,035$ W/mK)	30	30	ref. Knauf
	pás asfaltový modifikovaný	parozábrana	4	4	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
nátěr penetrační uzavírací	adhezní můstek			DEKPRIMER, min. 250g/m <sup>2</sup>	
	<i>tl. celkem</i>		<b>280</b>	<b>280</b>	