

Ing.arch.M.Vojtěch Nerudova 77 533 04 Sezemice	NOVOSTAVBA RD NA P.Č. 45/25 POPKOVICE	Č ZAK.:
	D.1.1.9 TABULKY PODLAH	STRANA: 1 Z 2

PŘÍZEMÍ

P1	keramická dlažba	
	ker. dlažba	10 mm
	flexi. lepicí hmota FERMA	3 mm
	podkladní nátěr	
	betonová mazanina C20/25+sít' 4/150-4/150	66 mm
	PE folie	1 mm
	<u>tepelná izolace – EPS 100Z</u>	120 mm
	celková tl . podlahy	200 mm

P2	keramická dlažba + podlahové topení	
	dlažba	10 mm
	flexi. lepicí hmota FERMA	3 mm
	hydroizolační stěrka např. CERESIT CL 51,2 vrstvy	1 mm
	bet.mazanina C20/25+ sít' 4/150-4/150	60 mm
	PE folie	1 mm
	systémová deska podl. topení	45 mm
	<u>tepelná izolace – EPS 100Z</u>	80 mm
	celková tl . podlahy	200 mm

P3	lino	
	Lino(vinyl)	3 mm
	Lepidlo disperzní akrylové	1 mm
	vyrovnávací stěrka	2 mm
	betonová mazanina C20/25 + sít' 4/150-4/150	74 mm
	PE folie	1 mm
	<u>tepelná izolace – EPS 100Z</u>	120 mm
	celková tl . podlahy	200 mm

P4	lino + podlahové topení	
	Lino (vinyl)	3 mm
	Lepidlo disperzní akrylové	1 mm
	vyrovnávací stěrka	2 mm
	betonová mazanina C20/25 + sít' 4/150-4/150	68 mm
	PE folie	1 mm
	systémová deska podl. topení	45 mm
	<u>tepelná izolace – EPS 100Z</u>	80 mm
	celková tl . podlahy	200 mm

ZMĚNA:	VYPRACOVAL: ing.arch.Milan Vojtěch	VÝTISK Č.
DATUM: 23.1.2015	KONTROLOVAL: Ing. Helena Dvořáčková	

Ing.arch.M.Vojtěch Nerudova 77 533 04 Sezemice	NOVOSTAVBA RD NA P.Č. 45/25 POPKOVICE	Č ZAK.:
	D.1.1.9 TABULKY PODLAH	STRANA: 2 Z 2

P5

betonová podlah + nátěr

dvousložkový epoxidový nátěr+penetrace	1 mm
betonová mazanina C20/25+sít' 4/150-4/150	58 mm
PE folie	1 mm
tepelná izolace – EPS 100Z	40 mm
celková tl . podlahy	100 mm

PODKROVÍ

P6

keramická dlažba+podl.topení

ker. dlažba	10 mm
flexi. lepicí hmota FERMA	2 mm
betonová mazanina C520/25+sít' 4/150-4/150	43 mm
systémová deska podl.topení	45 mm
kročejová izolace	20 mm
celková tl . podlahy	120 mm

P7

lino + podlahové topení

lino(vinyl)	3 mm
lepidlo disperzní	1 mm
vyrovnávací stěrka	2 mm
betonová mazanina C520/25+sít' 4/150-4/150	48 mm
PE folie	1 mm
systémová deska podl.topení	45 mm
kročejová izolace	20 mm
celková tl . podlahy	120 mm

Venkovní plochy

chodníky

betonová zámková dlažba	60 mm
lože ze štěrkodrtě fr. 2-5	30 mm
podklad ze štěrkodrtě fr. 8-16,11-22	150 mm
celkem	240 mm

pojizdné plochy

betonová zámková dlažba	80 mm
lože ze štěrkodrtě fr. 2-5	30 mm
mechanicky zpevněné kamenivo	200 mm
štěrkodrt' fr.8-16, 11-22	170 mm
celkem	480 mm

ZMĚNA:	VYPRACOVAL: ing.arch.Milan Vojtěch	VÝTISK Č.
DATUM: 23.1.2015	KONTROLOVAL: Ing. Helena Dvořáčková	