

VÝPIS PODLAH 2.N.P

OZNAČENÍ NA VÝKRES	SKLADBA KCE.	TLOUŠŤKA (mm)	SCHEMA	POZNÁMKY
P1	KER, DLAŽBA LEPIDLO BETON, MAZANINA PE FOLIE TEP. IZ. POLYDEK HYDROIZ. GLASTEK NoP PODKLAD. BET. MAZANINA STĚRKOPIS. PODSYP	10		M.Č.  1.01 1.05 1.06
		80		
		100		
		60		
		60		
P2	DŘEVĚNÉ LAMELY TARKETT BRAVO PODLOŽKA IZO NORD VYROVŇAVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA BETON, MAZAN. C25/30 FOLIE PE TEPELNÁ A ZVUKOVÁ IZOLACE URSA TSP	14		M.Č.  1.02 1.03 1.04
		2		
		4		
		25		
		80		

VÝPIS PODLAH 3.N.P

OZNAČENÍ NA VÝKRES	SKLADBA KCE.	TLOUŠŤKA (mm)	SCHEMA	POZNÁMKY
P1	KER, DLAŽBA LEPIDLO BETON, MAZANINA PE FOLIE TEP. IZ. POLYDEK HYDROIZ. GLASTEK NoP PODKLAD. BET. MAZANINA STĚRKOPIS. PODSYP	10		M.Č.  1.04
		80		
		100		
		60		
		60		
P2	DŘEVĚNÉ LAMELY TARKETT BRAVO PODLOŽKA IZO NORD VYROVŇAVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA BETON, MAZAN. C25/30 FOLIE PE TEPELNÁ A ZVUKOVÁ IZOLACE URSA TSP	14		M.Č.  1.01 1.02 1.03
		2		
		4		
		25		
		80		

VÝPIS OKEN A DVEŘÍ PRO CELÝ PROJEKT

OZN NA VÝKRES	POPIS A SCHÉMA PRVKU	POČET KUSŮ				KOVÁNÍ, ZASKLEN	POZNÁMKY
		OKNA	DVEŘI	PRVKY	Σ		
A	DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ SKLOPNÉ  900X750 mm	1	1	1	3	KOVÁNÍ – NIKL ZASKLENÉ – ČIRÉ SKLO	
3 P	DŘEVĚNÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA HLADKÁ ZE ZASKLENÁ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ  800X1970 mm	4	2	1	7	KOVÁNÍ – NIKL ZASKL. – MATNÉ, DUBOVÁ KŮRA	
3 L		–	–	2	2		
2 P	DŘEVĚNÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA HLADKÁ ZE ZASKLENÁ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ  900X1970 mm	1	1	1	3	KOVÁNÍ – NIKL ZASKL. – MATNÉ, DUBOVÁ KŮRA	
2 L		–	–	–	–		
B	DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ SKLOPNÉ  1500X1500 mm	1	4	1	5	KOVÁNÍ – NIKL ZASKLENÍ – ČIRÉ SKLO	
1 P	DŘEVĚNÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA HLADKÁ ZE ZASKLENÁ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ  900X1970 mm	1	1	1	1	KOVÁNÍ – NIKL ZASKL. – MATNÉ, DUBOVÁ KŮRA	
1 L		–	–	–	–		

VÝPIS PODLAH 1.N.P

OZNAČENÍ NA VÝKRES	SKLADBA KCE.	TLOUŠŤKA (mm)	SCHEMA	POZNÁMKY
P1	BETON, MAZANINA PE FOLIE TEP. IZ. POLYDEK HYDROIZ. GLASTEK NoP PODKLAD. BET. MAZANINA STĚRKOPIS. PODSYP	100		M.Č.  1.01
		100		
		55		
		55		
		55		
P2	KER, DLAŽBA LEPIDLO BETON, MAZANINA PE FOLIE TEP. IZ. POLYDEK HYDROIZ. GLASTEK NoP PODKLAD. BET. MAZANINA STĚRKOPIS. PODSYP	10		M.Č.  1.03
		80		
		100		
		60		
		60		
P3	DŘEVĚNÉ LAMELY TARKETT BRAVO PODLOŽKA IZO NORD VYROVŇAVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA BETON, MAZAN. C25/30 FOLIE PE TEPELNÁ A ZVUKOVÁ IZOLACE URSA TSP	14		M.Č.  1.02 1.04 1.05
		2		
		4		
		25		
		80		