

2.NP - bourání

pol.	m.č.	popis	jedn.	rozměr	doplň. rozměr	počet	pozn.
Bourání trvalé		Pozn. Místnosti jsou označeny někdy ve zkráceném tvaru a to bez první 0.					
1	02040,41,42,43,44,45,46,47,48 02049,50,51,52,53,54,55,56,57	Dveře vnitřní plné do ocelové zárubně+ práh	mm	800/1970		21ks	
2	2039	Celoprosklená dřevěná stěna s dvoukřílími kyvnými dveřmi+nadstvětlík	mm	2400/2818		1ks	
3	2035,02038	dveře plné otočné bez záravně s prahem	mm	700/1970		2ks	
4	2036	dveře plné otočné bez záravně	mm	900/1970		1ks	
5	02040,41,42,43,44,45,46,47, 48,32	keramický obklad	mm	1050/1370		17x	
5-1	2033	keramický obklad	mm	1170/1380	2x 160/1380	1x	
5-2	2057	keramický obklad	mm	1640/1370		1x	
5-3	2040	keramický obklad	mm	1680/1370		1x	
5-4	2033	keramický obklad	mm	760/1300		1x	
6	2039	dřevěná vitrina prosklená dvoukřídková, do niky	mm	1870/1330	hl. 370	6ks	
7	2033,02032	dveře plné otočné včetně zárubně a prahu	mm	900/1970		2x	
8	2030	odstranění hydrantu	mm	600/600		1x	
9	2039	dřevěná vestavěná skříň	mm	1760/1300	hl. 370	1x	
9-1	2039	dřevěný rošt - zakrytí topení	mm	1760/1290		1x	
10	2045	vybourání vestavěné skříně dřevěné	mm	1760/2590	tl. 370	1x	
11	2045	vybourání části ostění dveří	mm	235/2000	tl. 100	1x	
12-1	2040,41,44,45,47,48,49,50,52, 56,54,53	odstranění koberce, PVC + parkety (včetně asfalt.tmetu)	m2	viz.výkr.	tl.do 30		
12-2	2043,46,51,55,57,33,32	odstranění PVC + parkety (včetně asfalt.tmetu)	m2	viz.výkr.	tl.do 20		

12-3	2042	odstranění zvýšené dřevěné podalhy + PVC (nezjištěna další skladba pod zvýš. podlahou + parkety	m2	viz.výkr.	v.130 +20		
12-4	2039	Odstranění nášlapné vrstvy -PVC-3x	m2	94,8	tl.do10		
12-5	2030	Odstranění nášlapné vrstvy -PVC+ker.dlažba	m2	27,2	tl.do30		
12-6	2031-schodišťové podesty	odstranění PVC + keramické dlažby	m2	2,55	tl.do15	2x	
12-7	2039	sokl keramický+ PVC sokl.lišta	bm	63,54	v.100mm		
13	2039	nadsvětлік s luxferů	mm	1800/400		8x	
14-1	2040,42,52,53,54,55,57,33,32	bet. vnitřní parapet (složeno z čtverců) tl.25mm	bm	1,79	š.300	9	
14-2	2040,41,42,44,45,46,47,48,51,56,33,32,	bet. vnitřní parapet (složeno z čtverců) tl.25mm	bm	1,8	š.300	12	
14-3	2043,49,50,51,55,33,32	bet. vnitřní parapet (složeno z čtverců) tl.25mm	bm	1,78	š.300	5	
15-1	2043,44,45,46,47,53,56,57	dřevěná policová vestavba - viz výkr 2.NP.		1800/2590		8x	
15-2	2054,55	dřevěná policová vestavba - viz výkr 2.NP.		1830/2590		2x	
15-3	2041,49,51,55	dřevěná policová vestavba - viz výkr 2.NP.		1780/2590		4x	
16	2045	otvory pro uložení IPE 180 - dl. 5500mm nad stropní kci 1.NP.				2X2	
17-1	02045,02052	otvor těsně pod věncem	mm	50/150	tl.470	2x	VZD
17-2	02052	otvor v obvodové kci - těsně pod věncem	mm	ø100	tl.	1x	VZD
18	02032,02033	zetemnění oken	ks			12	
19-1	02039	otvor ve stropní konstrukci nad 2.np.	mm	2250/350	tl. stropu 200mm	1x	VZD
19-2	02039	otvor v podlaze a stropu nad 1.NP.	mm	475/250	tl. stropu 200mm	1	slaboproud
20	2032, 2033	Demontáž ocelových jackel nosníků sloužící k uchycení světél. Prvky kotveny na spodní líc průvlaku	mm	80/70/40	dl. 13650	6	
21	02032, 02033	demontáž tabule - řetězový mechanismus /T/	mm	2500	v.2900	2	

22	02032,02033	demontáž plátna - kotveno na stopní kci /P/				2	
23	02032	Prostup podlahovou kci a stropem nad 1.NP.	mm	200/60	tl. 240	1	
24	02030	nika pro rozvaděč - zvětšení stávajícího otvoru		viz řez C - elektrorozvaděče, výkr.08			
25	02030	drážka v podlaze	mm	90/70	dl. 5670	1x	silnoprout

Bourání a opětovné osazení

a	2037	demontáž vestavěné skříně (bude se opět osazovat)				1	
---	------	---	--	--	--	---	--

Bourání - okna

01	fasáda	dřevěné okno vodorovně dělené (sklopné a otočné)	mm	1770/1770		28	
02	fasáda	dřevěné okno vodorovně dělené (sklopné a otočné)	mm	1800/2250		12	
06	fasáda	dřevěné okno pevně zasklené (schodiště)	mm	1190/2530		3	
08	fasáda	balkonové trojkřídlé dveře dřevěné	mm	2400/2860		1	