

ZNAČKA	NORMA	SCHEMA	POPIS	Počet (ks)				
" V "	POŽ.ODOL	ROZMĚR		1.PP	1.NP	2.NP	P/STŘ	CELKEM
1	TYP		kompletní vybavení koupelny a wc, provedení matný nerez					
			odpadkový koš, 3x věšák, zásobník mýdla, závěs+štetka k wc, nosič toalet.papíru	0	3	3	0	6
			závěsná skříňka se zrcadlem a úložným prostorem					
			výběr při realizaci					
2	TYP		kompletní vybavení wc, provedení matný nerez					
			odpadkový koš, 1x věšák, zásobník mýdla, závěs+štetka k wc, nosič toalet.papíru	0	1	0	0	1
			zrcadlo zapuštěné v obkladu cca 500x700mm-dle spárořezu ker. obkladu					
			výběr při realizaci					
3	TYP	780/1190	Střešní okno výklopné-kyvné, příprava na elektrické ovládání, Uokna 1,2W/m2K					
		mm	celodřevěné s bílým lakováním, prosklení trojsklem, zateplovací rám	0	0	0	2	2
			hydroizolační sada, parotěsná folie					
			oplechování do taškové keramické krytiny, provedení hliník					
4	TYP	780/1400	Střešní okno výklopné-kyvné, příprava na elektrické ovládání, Uokna 1,2W/m2K					
		mm	celodřevěné s bílým lakováním, prosklení trojsklem, zateplovací rám	0	0	0	4	4
			hydroizolační sada, parotěsná folie					
			oplechování do taškové keramické krytiny, provedení hliník					
5	TYP	780/1600	Střešní okno výklopné-kyvné, příprava na elektrické ovládání, Uokna 1,2W/m2K					
		mm	celodřevěné s bílým lakováním, prosklení trojsklem, zateplovací rám	0	0	0	3	3
			hydroizolační sada, parotěsná folie					
			oplechování do taškové keramické krytiny, provedení hliník					
6	TYP	660x1178	Střešní výlez otevíravý do zateplené střechy, Uokna 1,5W/m2K					
		mm	celodřevěné s bílým lakováním, prosklení dvojsklem, zateplovací rám	0	0	0	1	1
			hydroizolační sada, parotěsná folie					
			oplechování do taškové keramické krytiny, provedení hliník					
7	TYP		vybavení úklidové místnosti					
			odpadkový koš, 2x věšák, 1x zásobník mýdla, skříňka na čisticí prostředky	1	0	0	0	1
			400x900xv750mm, lamino					
8	TYP	900x1500	venkovní čisticí zóna					
		mm	gumová rohož s výrazným protismykovým povrchem s náběhy	0	1	0	0	1
			položeno na venkovní dlažbě					

ZNAČKA	NORMA	SCHEMA	POPIS		Počet (ks)				
" V "	POŽ.ODOL	ROZMĚR			1.PP	1.NP	2.NP	P/STŘ	CELKEM
9	ATYP	900x1025	skleněné zábradlí s nerezovým madlem kotvené do zdiva						
		mm	sklo lepené VSG,/tvrzené ESG 2x8mm s bezp.folií, nerezové kotvy do zdiva		0	0	1	1	2
		schema	nerezové madlo pr.48mm, kotvené do zdiva						
		viz.výkres	vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci						
10	ATYP	1825x1125	skleněné zábradlí s nerezovým madlem kotvené do zdiva						
		mm	sklo lepené VSG,/tvrzené ESG 2x8mm s bezp.folií, nerezové kotvy do zdiva		0	1	0	2	3
		schema	nerezové madlo pr.48mm, kotvené do zdiva						
		viz.výkres	vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci						
11	ATYP	3665+1600	skleněné zábradlí s nerezovým madlem zalomené 90°						
		v=1600mm	sklo lepené VSG,/tvrzené ESG 2x8mm s bezp.folií, nerezové kotvy kruhové do žb	L	0	0	1	0	1
		schema	nerezové madlo pr.48mm	P	0	0	1	0	1
		viz.výkres	vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci						
12	TYP		anglický dvorek plastový pochůzí včetně roštu a montážní sady						
		mm	š/v/h = 1250/1000/400mm		2	0	0	0	2
			s odtokovým otvorem, napojení na drenáž viz.ZT						
13	TYP		plastová revizní dvířka VP-D osazená do zdiva pro přístup k uzávěru a měření vody						
		mm	š/v = 400/300mm, otevíravá, bílá		0	3	3	0	6
14	TYP		kulatý vyhřívaný chrlič DN100mm, délka 700mm						
		mm	s integrovanou PVC manžetou pro střešní foliovou krytinu		0	0	0	2	2
			s mřížkou						
15	TYP		plastová revizní dvířka VP-D osazená do zdiva pro přístup k uzávěru VZT						
		mm	š/v = 200/200mm, otevíravá, bílá		0	0	0	1	1
16	ATYP		prefa parapet Teraco						
		mm	š/h/d = 920/255/28mm		0	0	1	1	2
			rozměr před výrobou ověřit						

ZNAČKA	NORMA	SCHEMA	POPIS	Počet (ks)				
" V "	POŽ.ODOL	ROZMĚR		1.PP	1.NP	2.NP	P/STŘ	CELKEM
17	TYP		revizní dvířka pro kontrolu protipožární ucpávky					
		mm	sádrokartonová otevíravá dvířka v sádrokartonovém podhledu	0	0	3	0	3
			300x300mm, umístění podle projektu zdravotní techniky					
18	TYP		revizní dvířka k uzávěrům vody					
		mm	sádrokartonová otevíravá dvířka v sádrokartonovém podhledu	0	0	1	0	1
			400x400mm, umístění podle projektu zdravotní techniky					
19	TYP		vyznačení směru úniku fotoluminiscenčním únikovým značením v budově					
		mm	dle ČSN EN ISO 7010					1
			popi viz PBR					
20	TYP		přenosný hasicí přístroj					
		mm	PHP práškový s hasicí schopností 21A	1	2	1	0	4
			popis umístění viz. PBR					
21	TYP		Požární bezpečnostní značky a tabulky					
		mm	elektrické rozvodové skříně, hlavní vypínač el.proudu, hlavní uzávěr vody,					1
			hlavní uzávěr plynu					
			popis podrobně a umístění viz PBR					
22	TYP		vodotěsná manžeta na kanalizační potrubí pr.100mm					
		mm	nápojení na tlakovou živičnou hydroizolaci	2	0	0	0	2
23	TYP		vodotěsná manžeta na vodovodní potrubí pr.32x4,4mm					
		mm	nápojení na tlakovou živičnou hydroizolaci	1	0	0	0	1
24	TYP		vodonepropustné utěsnění prostupů instalací (5x kanalizace,1x plyn, 1x kabel)					
		mm	pod provedenou tlakovou živičnou hydroizolaci	7	0	0	0	7
			bobtnající těsnicí tmel na bázi polyuretanu, který bobtná při kontaktu s vodou					