

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

označení	popis	ks	materiál	1.pp
Z.01	Vyrovňovací schůdky do zahrady ocelová pásnice kotveno k obvodové stěně pásovým L- profilem kotveno šrouby M14 na chemickou kotvu Stupeň - ocelový rošt Povrchová úprava: antikorozní nátěr barevnost antracitová barva RAL 7016. 0,9 bm	1	žárový pozink ocel	
Z.02	Repase původního zábradlí schodiště a jeho doplnění o chybějící prvky + doplnění bezpečnostního prvku z kulatiny DN 12mm Pozn. Stávající sloupky budou sejmuty, zbaveny nečistot a zbroušeny, poté opatřeny penetrací a finálním lakovým nátěrem délka ramene 2,7 bm počet ramen 4 délka = 10,8 bm kotvení zábradelních prvků šrouby na chem. kotvu	1	žárový pozink ocel	
Z.03	Plot výšky 163 cm – žárový pozink délka 20,0 bm plocha 32,6 m2	1	žárový pozink ocel	
Z.04	střešní lávka 350 x 1800 1,8 bm		žárový pozink ocel	
Z.05	9 x nášlapný stupeň (střešní žebřík)		žárový pozink ocel	
Z.06	600x300 krycí mřížka oken v suterénu - rám 20x20x2 s tahokovem - žárový pozink DX51D - prášková barva RAL 7016		žárový pozink ocel	3
Z.07	Tahokovová stěna -TK02 – ochrana zařízení kotlů a zásobníků TUV 7,4 m2 kotveno do podlahy šrouby na chem. kotvu		žárový pozink ocel	1

Z.08	Tahokovová stěna TK03 –sklepní kóje 16,7 m2 kotveno do podlahy šrouby na chem. kotvu		žárový pozink ocel	1
Z.09	Tahokovová stěna TK01 – ochrana zařízení kotlů a zásobníků TUV 8,3 m2 kotveno do podlahy šrouby na chem. kotvu		žárový pozink ocel	1

1.np	2.np	3.np	střecha	množství (ks)
1				1
				1
				1
			1	1
			1	1
				3
