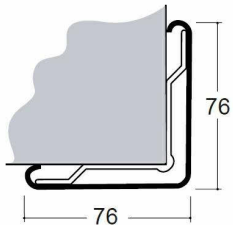


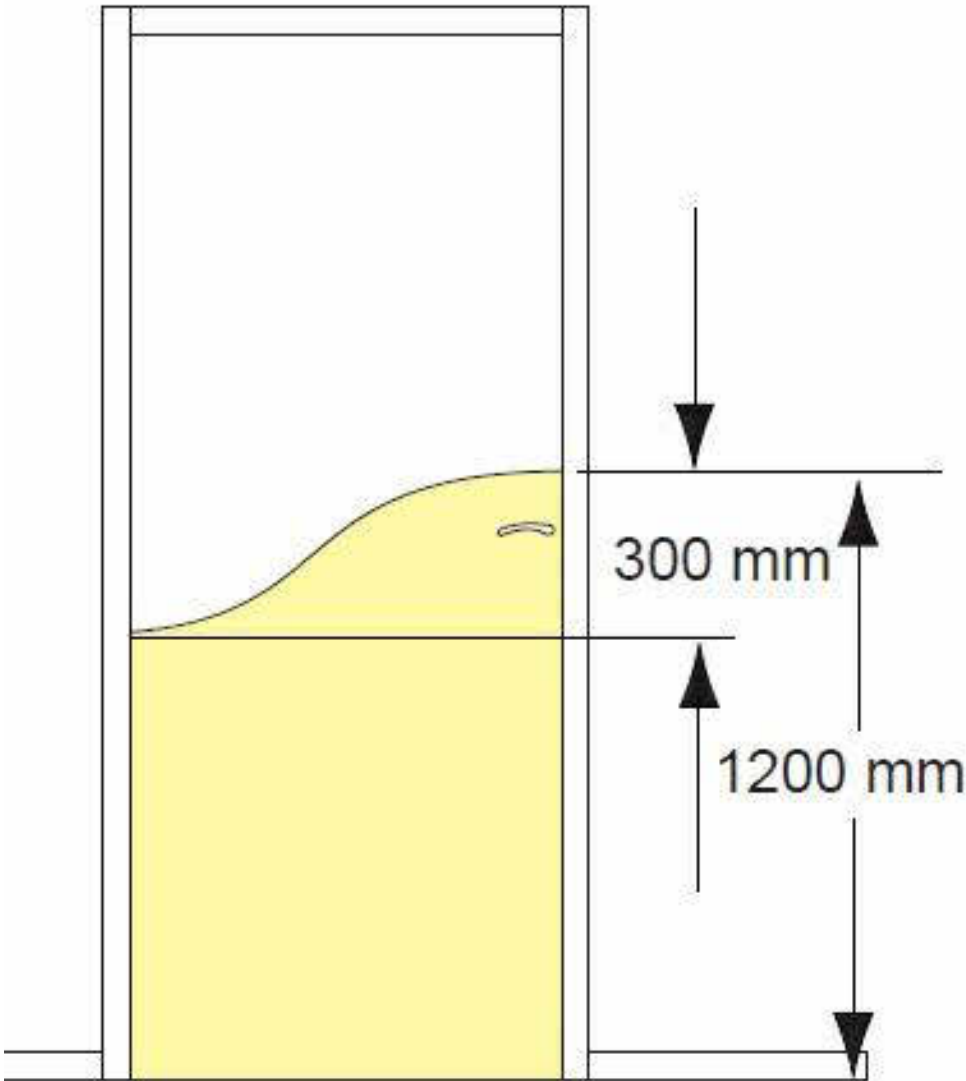
Věž Svodidlo na stěny vč. koncovek

4.NP 20mb
Celkem: 20 bm



Věž - Ochranné kryty rohů výšky 2000 mm

1.NP - 9 KS
2.NP - 6 KS
3.NP - 6 KS
4.NP - 8 KS
CELKEM 298 KS



Systém nástěnných ochranných prvků: madla, svodidla, kryty rohů, plošné kryty dveří

Materiál je vysoce odolný celoprobavený plast, který u všech prvků tvoří hlavní pohledovou část. Povrch mírně strukturovaný. Kotvení do stěn zajišťují hliníkové profily a konzoly, případně vinylové tlumiče nárazů.

Detailní rozkreslení a umístění jednotlivých prvků bude součástí dodávky prvků.

Parkovací doraz vč. kotvích prvků
materiál: tvrdá pryž
l = 900mm, š. = 150 mm, v = 100mm, m = 6,7kg
barva: žluto-černá reflexní
1.NP = 246 KS
2.NP = 261 KS
3.NP = 266 KS
CELKEM 773 KS

Pěnová ochrana sloupů
materiál: vysokotlaká pěna, hustota 30kg/m³, samolepící vrstva
rozměr: 2000x1000x10 mm
barva: žluto-černá reflexní
1.NP = 85 KS
2.NP = 83 KS
3.NP = 83 KS
CELKEM 251 KS

	AGP nova spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz			
	Vypracoval Ivan Korch	Odpovědný projektant Ivan Korch	Architekt	Autorizoval Ing.Hajný
Název akce: PARKOVIŠTĚ PRO ZAMĚSTNANCE A HELIPORT			Obecní úřad	České Budějovice
			Krajský úřad	Jihočeský
			Datum	14.03.2025
Místo stavby: Areál Nemocnice České Budějovice			Formát	A4
			Měřítko	1 : 50
			Číslo zakázky	5/2024
Investor: Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54 370 87 České Budějovice			Stupeň PP	
Část: Architektonicko stavební řešení			Číslo výkresu	40.
Příloha: Ochranné prvky				