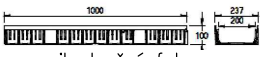
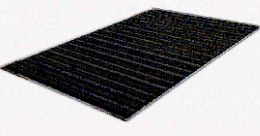
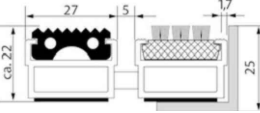
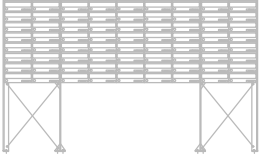
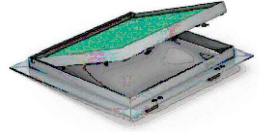
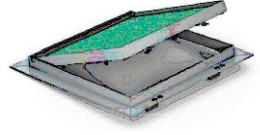


ČÍSLO	SCHÉMA	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
$\frac{0}{01}$		Vodorovné značení parkovacích stání, délka značení 5m Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.PP}{35}$	35 ks
$\frac{0}{02}$		Vodorovné značení ploch zákazu stání (zajištění průchodu), celková délka značení 5m, Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.PP}{1}$	1 ks
$\frac{0}{03}$		Vodorovné značení ploch vyhrazených stání (vozíčkář), Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.PP}{2}$	2 ks
$\frac{0}{04}$		Vodorovné značení, číselné označení jednotlivých stání, č. 1–34 Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.PP}{34}$	34 ks
$\frac{0}{05}$		Samovysychací kompozitní žlab do garáže, bez odtoku, s litinovou mříží Stavební rozměr 237x100 mm, délky 0,5/1 m, zátěžová třída min. B125 Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.PP}{1 \times 54,85}$ $1 \times 24,7$	79,55 bm
$\frac{0}{06}$		Jemná čistící zóna, rozměr 2000x1850x12 Zátěžový koberec se stříženou smyčkovou rohoží, střídání pruhů hrubé a jemné vlákno. Hliníkový rám z profilů 15x15x2mm pro čistící zónu, vč. kotvících prvků do podlahy, role š. 2050mm, výška koberce 9mm, vlákno 670g/m2 100% polyamid, výška vláken 6mm, zadní část vinyl bez ftalátů Třída zátěže 33, hořlavost Bfl-s1, Koberec pojme 6l/m2, lepený k podkladu Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.NP}{1 \text{ ks}}$	1 ks
$\frac{0}{07}$		Hrubá čistící zóna, rozměr 2000x1000x22 Hliníkové profily šířky 27mm, spojeny nerez lankem a odděleny pryžovými mezikroužky. Hliníkový rám z profilů 25x25x2mm pro čistící zónu, vč. kotvících prvků do podlahy, výška lamel 22 mm, šířka 27mm, tl. hliníku 1,7mm Protiskluznost R11, hořlavost Cfl-s1 Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.NP}{1 \text{ ks}}$	1 ks
$\frac{0}{08}$		Volně stojící systémové poštovní schránky – samostatná konstrukce Kotvení pod dlažbu do bet. patek pomocí 12x chem. kotvy M10 dl. 200mm, patky z betonu C12/15, rozměr 300x550x300 mm, 4ks patek lakovaný pozink. plech, odstín RAL 9010 72 boxů – 9 sloupců, 8 řad, vzhod i výběh z jedné strany prvků do podlahy, výška lamel 22 mm, šířka 27mm, tl. hliníku 1,7mm Rozměr: výška boxu 900mm (nosná konstrukce pod boxem 750mm), délka 2750mm, hloubka 350 mm, dodávka včetně nosné konstrukce Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.NP}{1 \text{ ks}}$	1 ks
$\frac{0}{09}$		Revizní dvířka do SDK předstěny, pod obklad K osazení do SDK desky tl. 2x12,5 mm, opatřeno deskou impregnovanou do vlhka Rozměr: 200x200 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle spároveň Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.NP}{17 \text{ ks}}$ $\frac{2.NP}{24 \text{ ks}}$ $\frac{3.NP}{24 \text{ ks}}$ $\frac{4.NP}{21 \text{ ks}}$ $\frac{5.NP}{8 \text{ ks}}$	94 ks
$\frac{0}{10}$		Revizní dvířka do SDK podhledu, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno deskou impregnovanou do vlhka Rozměr: 300x300 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	$\frac{1.NP}{9 \text{ ks}}$	9 ks