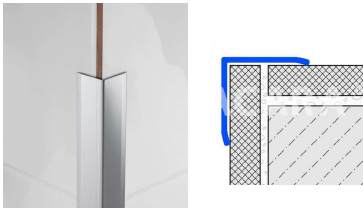

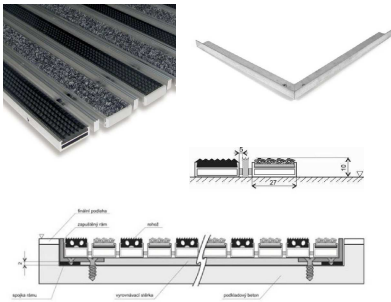
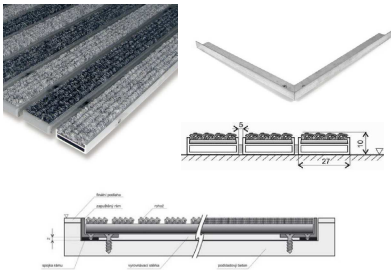





OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
Z1		Lišta k ochraně rohu k dodat. uchycení - rozměry: 40/40/1 mm - nerezová ocel, kartáčovaná, stříbrná	délka 2,0 m	57 ks	před vlastní výrobou je nutné provést přeměření na stavbě
Z2		Podlahový žlab s nerez. roštem do sprchového koutu - rozměry: 650/60/100-158 mm - sifon z PP, žlab a rošt nerezový - včetně příslušenství	šířka 650 mm	3 ks	před vlastní výrobou je nutné provést přeměření na stavbě
Z3		I. vnitřní čistící zóna Textilní gumová hliníková kartáčová vnitřní rohož - celkový rozměr: 1800x1000 mm, výšky 10 mm - barva textilní pásy dle investora - rohož osazena do hliníkového rámu v podlaze - hliníkový rám šířky 30 mm, výšky 13 mm a tl. 3 mm - např. rohož FLOMA Alu Low Extra, rám FLOMA pro zapuštění do podlahy Obecný popis: Základem rohože Alu Low Extra jsou hliníkové profily o šířce 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože a jednodušší manipulaci při úklidu. Do hliníkových profilů se pevně fixují gumové a textilní pásy, které se používají jako čistící zóna k odstranění hrubých nečistot. Pásy lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit. Mezi hliníkové profily je navíc vložena hliníková škrabka.	1800x1000 mm	1 ks	před vlastní výrobou je nutné provést přeměření na stavbě
Z4		II. vnitřní čistící zóna Textilní hliníková vnitřní rohož - celkový rozměr: 1800x1000 mm, výšky 10 mm - barva textilní pásy dle investora - rohož osazena do hliníkového rámu v podlaze - hliníkový rám šířky 30 mm, výšky 13 mm a tl. 3 mm - např. rohož FLOMA Alu Low, rám FLOMA pro zapuštění do podlahy Obecný popis: Základem rohože Alu Low jsou hliníkové profily o šířce 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože a jednodušší manipulaci při úklidu. Do hliníkových profilů se pevně fixují textilní pásy, které se používají jako čistící zóna k odstranění hrubých nečistot. Pásy lze libovolně barevně kombinovat a po opotřebení vyměnit.	1800x1000 mm	1 ks	před vlastní výrobou je nutné provést přeměření na stavbě
Z7		Větrací protipožární mřížka, pož. odolnost EW30-C - rozměry: 600 x 304 mm - větrací stěnová protipožární mřížka LKS včetně krycích mřížek LKL v šedé barvě. - mřížka se zpěnitelnou intumescentní páskou, tepelně izolační deskou na bázi Vermikulitu s anorg. pojivky	600/304 mm	2 ks	před vlastní výrobou je nutné provést přeměření na stavbě
Z8		Větrací protipožární mřížka, pož. odolnost EW15-C - rozměry: 200 x 205 mm - větrací stěnová protipožární mřížka LKS včetně krycích mřížek LKL v šedé barvě. - mřížka se zpěnitelnou intumescentní páskou, tepelně izolační deskou na bázi Vermikulitu s anorg. pojivky	200/205 mm	2 ks	před vlastní výrobou je nutné provést přeměření na stavbě
Z9		Stěnová větrací mřížka - rozměry: 150 x 150 mm - větrací stěnová mřížka s horizontálními lamelami - materiál: eloxovaný hliník, barva šedá	150/150 mm	4 ks	před vlastní výrobou je nutné provést přeměření na stavbě