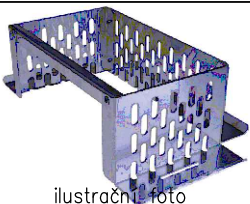
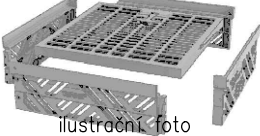
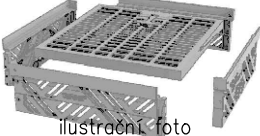
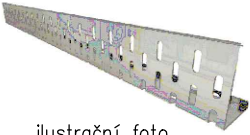
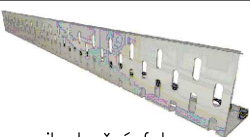
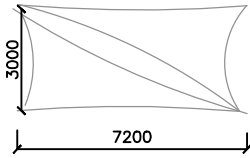
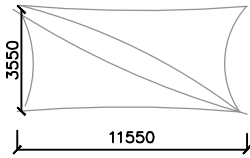


ČÍSLO	SCHÉMA	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
$\frac{0}{35}$	 ilustrační foto	Ochranná šachta pro chrliče a pojistné přepady, rozměr 150x250x200mm určená pro zelené střechy. Materiál hliník. Včetně mechanického kotvení a vrchního roštu Umístění v úrovni hydroizolace střechy v místě umístění Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>4.NP</u> 1 ks <u>5.NP</u> 3 ks <u>STŘECHA</u> 7 ks	11 ks
$\frac{0}{36}$	 ilustrační foto	Ochranná šachta pro terasové vtoky, rozměr 400x400x330mm určená pro zelené střechy. Tělo šachty polyamid, víko polypropylen. Včetně mechanického kotvení a perforovaného víka Umístění v úrovni hydroizolace střechy v místě umístění Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>4.NP</u> 2 ks <u>5.NP</u> 3 ks	5 ks
$\frac{0}{37}$	 ilustrační foto	Ochranná šachta pro střešní vtoky, rozměr 400x400x180mm určená pro zelené střechy. Tělo šachty polyamid, víko polypropylen. Včetně mechanického kotvení a perforovaného víka Umístění v úrovni hydroizolace střechy v místě umístění Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>STŘECHA</u> 5 ks	5 ks
$\frac{0}{38}$	 ilustrační foto	Kačírková lišta, hliníkový L profil s děrováním – systémové řešení, výška 150 mm, kotvení k hydroizolaci pomocí přířezů hydroizolace TPO/FPO, včetně spojovacích prvků Umístění v úrovni hydroizolace střechy/terasy Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>STŘECHA</u> 255 m	255 bm
$\frac{0}{39}$	 ilustrační foto	Kačírková lišta, hliníkový L profil s děrováním – systémové řešení, výška 200–300 mm, kotvení k hydroizolaci pomocí přířezů hydroizolace TPO/FPO, včetně spojovacích prvků Umístění v úrovni hydroizolace střechy/terasy Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>4.NP</u> 47 m <u>5.NP</u> 206 m	253 bm
$\frac{0}{40}$	 7200 3000	Stínící plachta terasy, nenapínaná Včetně systémového kotvení skrze KZS tl. 250mm do ŽB stěny. Půdorysné rozměry 7200x3000 mm, v odstínu RAL Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>4.NP</u> 2 ks	2 ks
$\frac{0}{41}$	 11550 3550	Stínící plachta terasy, nenapínaná Včetně systémového kotvení skrze KZS tl. 250mm do ŽB stěny. Půdorysné rozměry 11550x3550 mm, v odstínu RAL Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>4.NP</u> 2 ks	2 ks
$\frac{0}{42}$		Kastlík pro venkovní hliníkové žaluzie – včetně dělené žaluzie včetně elektrického děleného pohonu, kotvicích prvků Hliníkové lamely š. 90mm, dolní hliníkový profil 90x13mm, vodící lanko prům.2mm 2,2mm, povrch. úprava viditelných částí – práškový lak, barva tmavě šedá Integrovaný do KZS, přední deska zakryta deskou TI tl. 20mm s omítkou Pro rozměr okna 650x1500 mm, Kastlík v odstínu RAL Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>1.NP</u> 2 ks	2 ks
$\frac{0}{43}$		Kastlík pro venkovní hliníkové žaluzie – včetně dělené žaluzie včetně elektrického děleného pohonu, kotvicích prvků Hliníkové lamely š. 90mm, dolní hliníkový profil 90x13mm, vodící lanko prům.2mm 2,2mm, povrch. úprava viditelných částí – práškový lak, barva tmavě šedá Integrovaný do KZS, přední deska zakryta deskou TI tl. 20mm s omítkou Pro rozměr okna 900x1500 mm, Kastlík v odstínu RAL Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>1.NP</u> 2 ks	2 ks