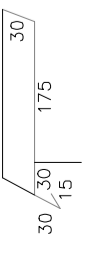

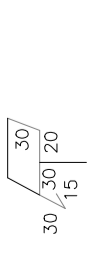
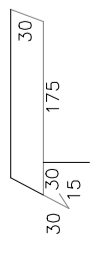
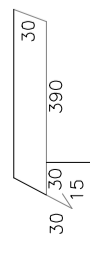
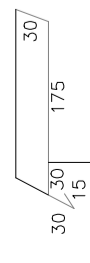
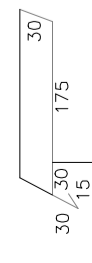

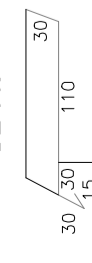
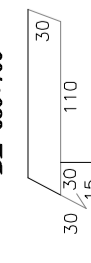


VÝPIS VNĚJŠÍCH (EXTERIÉROVÝCH) PARAPETŮ				
OZN.	ROZMĚR	POPIS	KS	POZNÁMKA
PE/101	DL=2760 	RŠ = 280 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	9	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/102	DL=1735 	RŠ = 405 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	2	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/103	DL=2880 	RŠ = 125 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	2	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/104	DL=1820 	RŠ = 280 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	7	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/105	DL=2760 	RŠ = 495 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	1	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/106	DL=3610 	RŠ = 280 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	3	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/107	DL=1260 	RŠ = 280 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	1	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/201	DL=1790 	RŠ = 215 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	13	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/202	DL=960 	RŠ = 215 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	7	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/203	DL=680+700 	RŠ = 215 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	3	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken

Před zahájením výroby parapetů musí výrobce změřit skutečné velikosti otvorů, do kterých budou parapety osazovány. Dále budou překontrolovány počty jednotlivých parapetů.


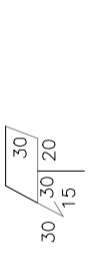


Přesný typ vnějších parapetů určí investor na základě cenových nabídek.

Barevný odstín povrchové úpravy parapetů určí investor po konzultaci s projektantem.

Přesný rozměr (šířka) parapetů bude doměřena na stavbě.

Všechny typové výrobky jsou uvedeny jako doporučený minimální standard.

Kotevní materiál bude součástí dodávky.

VÝPIS VNĚJŠÍCH (EXTERIÉROVÝCH) PARAPETŮ				
OZN.	ROZMĚR	POPIS	KS	POZNÁMKA
PE/204	DL=1735 	RŠ = 305 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	2	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/204	DL=3780 	RŠ = 125 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	2	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/301	DL=1790 	RŠ = 215 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	18	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken
PE/302	DL=960 	RŠ = 215 MM - MATERIÁL : ELOXOVANÝ HLINÍK - KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY	7	- dilatace a napojovací prvky dle předpisu vybraného dodavatele parapetů, součást dodávky parapetů , RAL dle oken

Před zahájením výroby parapetů musí výrobce změřit skutečné velikosti otvorů, do kterých budou parapety osazovány. Dále budou překontrolovány počty jednotlivých parapetů.










Přesný typ vnějších parapetů určí investor na základě cenových nabídek.

Barevný odstín povrchové úpravy parapetů určí investor po konzultaci s projektantem.

Přesný rozměr (šířka) parapetů bude doměřena na stavbě.

Všechny typové výrobky jsou uvedeny jako doporučený minimální standard.

Kotevní materiál bude součástí dodávky.

VÝPIS VNITŘNÍCH (INTERIÉROVÝCH) PARAPETŮ				
OZN.	ROZMĚR	POPIS	KS	POZNÁMKA
PI/101	2700/240 	kamenný vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	1	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/102	1675/260 	plastový vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	2	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/103	1200/300 	dřevěný vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	1	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/201	1730/340 	plastový vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	13	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/202	900/340 	plastový vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	7	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/203	620+640/340 	plastový vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	3	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/204	1675/260 	plastový vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	2	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/301	1730/340 	plastový vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	18	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky
PI/302	900/340 	plastový vnitřní parapet, materiál a povrchová úprava bude upřesněna investorem	7	upevňovací prvky budou součástí dodávky, stejné jako povrchová úprava a dilatační prvky

Před zahájením výroby parapetů musí výrobce změřit skutečné velikosti otvorů, do kterých budou parapety osazovány. Dále budou překontrolovány počty jednotlivých parapetů.

Přesný typ vnitřních parapetů určí investor na základě cenových nabídek.


Barevný odstín povrchové úpravy parapetů určí investor po konzultaci s projektantem.

Přesný rozměr (šířka) parapetů bude doměřena na stavbě.

Všechny typové výrobky jsou uvedeny jako doporučený minimální standard.

Kotevní materiál bude součástí dodávky.

V průběhu stavby bude dodavatel spolupracovat na řešení kompletního detailního průzkumu a prověření konstrukcí z hlediska statiky a bezpečného užívání!

		JK-STAVPROJEKT, s.r.o.		Palackého 106/II	tel : 602 414 723, 389 822 633
		IČO : 26112779, DIČ : CZ 26112779		379 01, Třeboň	E - mail : kregl@tbn.cz
Investor :		Slatinné lázně Třeboň s.r.o. Lázeňská 1001, 379 13 Třeboň II			
Akce :		STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU BUDOVY G – LDA S NÁSTAVBOU ADMINISTRATIVNÍCH A UBYTOVACÍCH KAPACIT			
Místo stavby :		parcela č. 1977/3, 1977/8; k.ú. Třeboň [770230]			
objekt:		VÝPIS VNĚJŠÍCH A VNITŘNÍCH PARAPETŮ			
obsah :		Zodpovědný projektant: Vypracoval :			
Ing. Josef Kregl		Projektant :		Ing. Josef Kregl	
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		Jiří Novotný			
číslo zakázky :		datum :		formát :	
stupeň PD :		08.2025		3 x A4	
DPS, DZS				číslo výkresu : D.1.1.2.14-03	
mřítko :					