



Tabulka - Zámečnických výrobků - Železky - Skleněné stříšky				
Označení na výkresu	Popis	Náhled	Materiál / Barva	Množství [ks]
ZL 06	Železky terasy Pizza		Žárově pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou 1x základ + 2x emal v barvě antracit (RAL 7016)	34
ZL 07	Železky terasy Pizza		Žárově pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou 1x základ + 2x emal v barvě antracit (RAL 7016)	1
ZL 08	Železky terasy Pizza		Žárově pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou 1x základ + 2x emal v barvě antracit (RAL 7016)	1
ZL 09	Železky terasy Cukrářny		Žárově pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou 1x základ + 2x emal v barvě antracit (RAL 7016)	1
ZL 10	Železky terasy Cukrářny		Žárově pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou 1x základ + 2x emal v barvě antracit (RAL 7016)	30
ZL 11	Železky terasy Cukrářny		Žárově pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou 1x základ + 2x emal v barvě antracit (RAL 7016)	1

Tabulka ocelových sloupů - Nové						
Označení na výkresu	Popis	Profil	Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]	Tvar průřezu
SO01	Ocelový sloup	168.3x5.0	168	168	3 153	
SO02	Ocelový sloup	168.3x5.0	168	168	3 178	
12,95 m²						

Tabulka ocelových nosníků - Nové						
Označení na výkresu	Popis	Profil	Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]	Tvar průřezu
ON 01	Ocelový nosník nad cukrárnou	UPE 180	4 220	75	180	
ON 02	Ocelový nosník nad cukrárnou	UPE 180	4 740	75	180	
ON 03	Ocelový nosník nad cukrárnou	UPE 180	5 830	75	180	
ON 04	Ocelový nosník nad pizzerií	UPE 180	5 790	75	180	
ON 05	Ocelový nosník nad pizzerií	UPE 180	5 806	75	180	
ON 06	Ocelový nosník nad pizzerií	UPE 180	5 964	75	180	

Tabulka - Trámy - Ocelové nad promítací místností						
Označení na výkresu	Klasifikace	Profil	Délka [mm]	Šířka průřezu [mm]	Výška průřezu [mm]	Úhel sklonu trámy
ONP01	Stropní nosník nad promítací místností	HEA180	2 698	180	171	0,00°
ONP02	Stropní nosník nad promítací místností	HEA180	2 767	180	171	0,00°

Tabulka - Trámy - Ocelové Přídě - Nové						
Označení na výkresu	Popis	Profil	Délka [mm]	Šířka průřezu [mm]	Výška průřezu [mm]	Úhel sklonu trámy
ON 07	Příčný ocelový nosník	IPE 160	3 000	82	160	3,00°

Prvky rekonstrukcí

— Stávající konstrukce
— Nové konstrukce

Popisky

- 10) V průběhu projektčních prací nebyl zjištěn druh, stav, tloušťka a uložení stropní konstrukce. Při provádění otvoru do stávajícího stropu je nutné nejprve udělat sondy a zjistit druh, stav, tloušťku a uložení stávajícího stropu. A poté konzultovat možnost provedení otvoru ve stropu s projektantem a státním.

Poznámka:

- Veškerá stavební činnost bude prováděna dle technologických předpisů a postupů výrobců jednotlivých materiálů.
- Při provádění stavebních prací musí být dodržovány zásady BOZP.
- Veškeré změny oproti projektu musí být konzultovány a odsouhlaseny projektantem a investorem, a potvrzeny zápisem do stavebního deníku, či jinou formou.
- Projektová dokumentace tiskem barevně nesmí být kopírována černobíle.