

POZNÁMKY:

Před zadáním do výroby budou na místě zaměřeny skutečné rozměry.

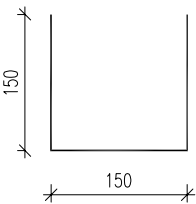
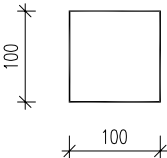
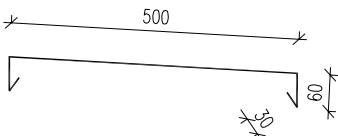
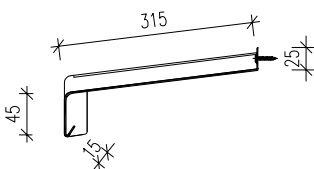
Dodávka bude včetně příponek a kotevních prvků, možná alternativa lepení.

Materiál klempířských prvků bude dle upřesnění v tabulce prvků.

Provedení bude v souladu s ČSN 73 3610.

Investor:	Město Turnov Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov IČ: 002 76 227	Datum:	červenec 2016
		Číslo zakázky:	1621
		Autorizace:	Paré č.:
Projektant:	Ing. Jindřich Lechovský Sokolská 1183, 460 01, Liberec IČ: 492 96 990		
Místo stavby:	ul. 28. října 18, 511 01 Turnov, parc. č. 1428, k.ú. Turnov		
Kraj:	Liberecký		
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro společné řízení - DUR + DSP		
Název stavby:	„ZŠ 28. října - stavební úpravy pro imobilní“	Číslo dokumentu :	Měřítko:
Objekt:	D.1 Stavební úpravy pro imobilní		
Část dokumentace:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
Název dokumentu :	TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	D.1.1.13	-

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - SCHEMATA

Č.V.	SCHEMA	POPIS	RŠ (MM)	DÉLKA (M)	POČET (KS)	CELKEM DL. (M)
K1		KRABICOVÝ ŽLAB NA VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM VČETNĚ HÁKŮ A KOTEVNÍCH PŘÍPONEK SPÁD 0,5%	550	2,0	1	2,0
K2		HRANATÝ SVOD NA VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM VČETNĚ OBJÍMKY A KOTEVNÍCH DO FASÁDY VČETNĚ KOLEN (CCA 2 KS) VČETNĚ NAPOJENÍ DO STÁV. SVODU	450	1,5	1	1,5
K3		OPLECHOVÁNÍ ATIKY VÝTAHOVÉ ŠACHTY MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM VČETNĚ KOTEVNÍCH PŘÍPONEK SKLON 3°	680	4,7	1	4,7
K4		PARAPET NOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6 MM S POVRCH. ÚPRAVOU POLYESTEROVÝM LAKEM ODSTÍN STŘEDNĚ ŠEDÝ VČETNĚ KOTEVNÍCH PŘÍPONEK SKLON 3°	400	1,5	1	1,5
K5		ODVĚTRÁVACÍ PROTIDEŠTOVÁ HLAVICE PRO VÝTAHOVOU ŠACHTU S POTRUBÍM DÉLKY 0,7 M, DN 250 VČETNĚ KOTVENÍ DO STŘECHY			1	
K6		SYSTÉMOVÁ LIŠTA PRO UKONČENÍ HYDROIZ. OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6 MM S POVRCH. ÚPRAVOU POPLASTOVÁNÍM ODSTÍN STŘEDNĚ ŠEDÝ VČETNĚ KOTEVNÍCH PŘÍPONEK SOUČÁST DODÁVKY HYDROIZOLACE - UKONČOVACÍ A ZAVĚTRNÉ LIŠTY - OKAPNICE, OBJÍMKY, NÁVAZNOST NA STĚNU	150	2,0	10	20,0