

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY:

	ŽLABOVÝ HÁK pro podstřešní žlab ohýbaný pásek 30x6 mm z oceli S 235 JR s plechovou příponkou pozink. při kladení po 0,5 m celkem 80 ks
	DRŽÁK HŘEBENOVÉ LATĚ s hřebem z oceli S 235 JR, pozink. pro lat' šíře 40 mm, délka hřebu 270 mm při kladení po 0,5 m celkem 40 ks
	VĚTRACÍ HŘEBENOVÁ LIŠTA s boční perforací, v = 30 mm kotvená pomocí tzv. "farmářských vrutů" celkem 18 m
	SNĚHOVÁ ZÁBRANA protisněhový střešní hák na plechovou krytinu ocelový v barvě střešní krytiny celkem 264 ks

OSTATNÍ VÝROBKY:

	PTÁČNICE kovová perforovaná páska výšky 80 mm pro ochranu proti ptákům pozink. celkem 37 m
--	--

Tabulky jsou pouze orientační.
Prvky je nutno přeposoudit po vybrání konkrétního typu střešní krytiny.
Tabulky neobsahují případné prvky doplnění stávajícího bleskosvodu.
V tabulkách nejsou zahrnuty opravné práce a případné výměny
stávajících konstrukcí krovu a opravy komínových těles.

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY:

	STŘEŠNÍ KRYTINA PLECHOVÁ VELKOFORMÁTOVÁ, FALCOVANÁ o šířce svítku 510 mm z pozink. plechu, lakovaná barva tmavá červená (dle sokolovny) celkem: cca 380 m ²
	PODSTŘEŠNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ DN 125 titanzinek tl. 0,7 mm, pozink., bez lakování celkem 37 m
	NOVÝ DEŠŤOVÝ SVOD DN100 titanzinek tl. 0,7 mm pozink., bez lakování kotlík (DN 125) - 4x celkem 8 m + 2x lapač střešních splavenin
	OKAPNÍČKA na stávající bednění pod DHV ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 300mm celkem 37 m
	OKAPNÍČKA pod střešní krytinu ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 400 mm celkem 37 m
	PŘÍPONKA ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 100 mm celkem 36 m
	OPLECHOVÁNÍ HŘEBENE ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 370 mm celkem 18 m
	PŘÍPONKA ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., barvě střešní krytiny R.Š. 380 až 420 mm celkem 81 m
	OPLECHOVÁNÍ HRANY ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 230 mm celkem 56 m
	OPLECHOVÁNÍ HRANY ocel DX51D tl. 0,55mm pozink. R.Š. 360 mm celkem 6 m
	PŘÍPONKA ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 100 mm celkem 21 m
	PŘÍPONKA ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 100 mm celkem 21 m
	OPLECHOVÁNÍ KORUNY PROTIPOŽ. ZDI ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 570 mm celkem 21 m
	OPLECHOVÁNÍ KORUNY PROTIPOŽ. ZDI ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 570 mm celkem 21 m
	PŘÍPONKA ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 100 mm celkem 2 m
	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNA - zadní díl ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 570 mm celkem 1,2 m
	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNA - přední díl ocel DX51D tl. 0,55mm pozink., v barvě střešní krytiny R.Š. 440 mm celkem 1,2 m

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH								
VEDOUcí PROJEKTU :		VYPRACOVAL :		<div>ANTA.CT spol. s r.o.</div> <div>Masarykova 542/18, 460 01 Liberec 1</div> <div>Tel. : 777 048 800</div> <div>E-mail : khol @ anta-ct.cz</div> <div>www. anta-ct.cz IČO : 25430599</div>				
ING. KHOL		ING. CHOCHOLOVA						
								
KRAJ : LIBERECKÝ		OBEC : ČESKÁ LÍPA						
STAVEBNÍK : Město Česká Lípa, Náměstí T.G.M. č.p.1, 470 36 Česká Lípa								
<div>Oprava havarijního stavu střechy</div> <div>spojovací části</div> <div>Sokolova a ZŠ Pátochova, Česká Lípa</div>				FORMAT :		12x A4 (1280x594)		
				ÚČEL :		dokumentace pro provedení stavby		
				DATUM :		02.05.2025		
				ZMĚNA A :		ZMĚNA B :	ZMĚNA C :	ZMĚNA D :
				MĚŘÍTKO :		1:10		
ČÁST PD :				ČÍSLO VÝKRESU :				
D1.1 Architektonicko stavební řešení				ZŠ Pát - 2025 - D07				
NÁZEV VÝKRESU :								
Výměna střešní krytiny - výpis prvků								