

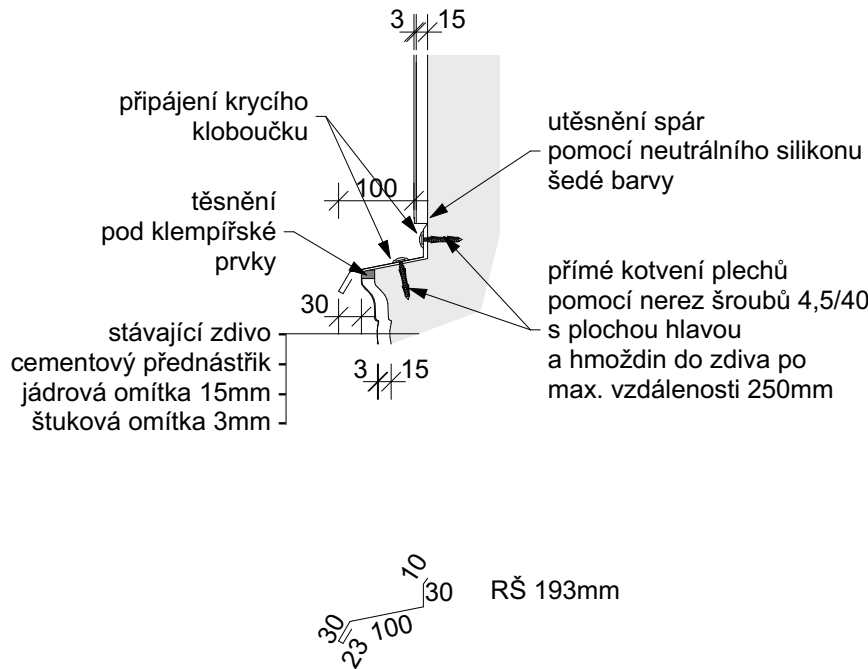
K7 - OPLECHOVÁNÍ NÁPISU POD STŘEDNÍM ŠTUKOVÝM VLYSEM

Zakreslení do fotografie



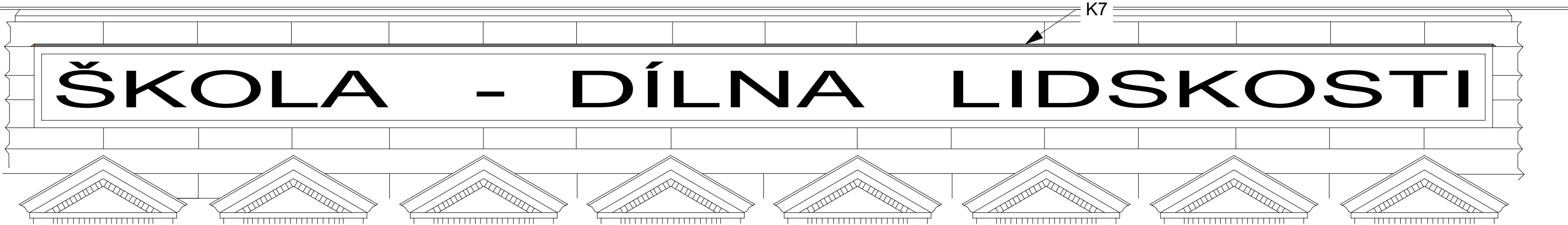
před vytržením plechů
proříznuto pro zamezení
poškození zdobných prvků

Řez oplechováním M1:10



Pohled M1:50

19 650



DĚLKA CELKEM 19,65m´

Pozn.:
Všechny klempířské prvky budou přeměřeny na stavbě po odstranění stávajících prvků!!
Klempířské prvky budou provedeny dle ČSN 73 3610 -Navrhování klempířských konstrukcí.
Prvky jsou navrženy z pozinkovaného plechu tl.0,55mm.
Nutno zabránit elektrolytické korozi za přítomnosti vody.
Připevňování prvků bude prováděno na zapravený vyschlý podklad pomocí klasických metod, budou používány příponkové plechy a drátěné příponky, na oplechování nápisu navrženo přímé kotvení oplechování.
Prvek změřen v typickém místě, nutno provést po celé délce na míru.

NÁZEV STAVBY		OPRAVA FASÁDY OBJEKTU ŠKOLY, Pontassievská 3, Znojmo		<div></div> <div>PROJEKT s.r.o.</div> <div>Dvořákova 16, 669 02 ZNOJMO TEL: 533 533 297 Web: www.a-projekt.cz E-mail: a-projekt@a-projekt.cz</div>
INVESTOR		Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Brno, Veverí, 601 82		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	MÍSTO STAVBY	Znojmo - město Znojmo, p.č.420		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PODPIS		
ING. ARCH. JAROSLAV POLÁČEK				
VYPRACOVAL		PODPIS		ZAKÁZKA Č.