

Architectural cross-section drawing of a building facade and roof structure. The drawing shows a sloped roof with SHS 80/80/6.3 steel beams and IPE 360 steel profiles. A yellow hatched area indicates a removed part of the roof panel. A red hatched area indicates a removed window opening. The drawing includes dimensions for the roof structure, the height of the facade, and the height of the window opening. A legend at the bottom right lists the materials and finishes: EPOXIDOVÝ OCHRANNÝ NÁTĚR BETONU, LITÝ POTĚR CEMFLOW, S POLYPROPYLENOVÝMI VLÁKNY, and VYTMELENÍ STÁVAJÍCÍCH PRASKLIN V PODLAZE.

ZÁKLADOVÁ PATKA POD KOTEL

základová deska tl.200mm z betonové směsi C25/30 -XC1


kari síť KY50

140

200

68

Index změny:	Popis změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:	

Kreslil:	Projektant:	Zodp. projektant:	 Konstrukční kancelář pro pozemní stavby Ing. Vlastimil Čegan <i>Autorizovaný inženýr v obore architektura a dynamika staveb - CKAIT 1300291</i> IČO: 702 387 740 vlastimil.cegan@seznam.cz telefon: +602 212 700 Office: Americká 1, 350 02 Cheb
Jiří Nováček	Jiří Nováček	Ing. Martin Kroc	
St.ú.:	Sokolov		
Obec:	Královské Poříčí		
Investor:	Správa majetku Královského Poříčí s.r.o., Lázeňská 170, 354 41 Královské Poříčí		
Akce:	Změna zdroje tepla - kotelna K1 Městská kotelna, ul. Na Sidlišti, 354 41 Královské Poříčí na st.p.č.182/2, k.ú. Královské Poříčí (672688)		
Část:	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení		
Obsah:	Průčný řez objektem v místě komínu		

IČO: 06436943 novacijesum.cz telefon: +776 211 125	DSP
Formát:	3A4
Měřitko:	1:50
Datum:	04/21
Č. zakázky:	2014-04
Č. přílohy:	D.1.1.b-3