

LEGENDA

- a

Okenní podkladní profil (dodávka s oknem)
- b

Okno
- c

Tepelná izolace XPS (tl. cca 30 mm) lepená. Povrchová úprava perlinkou do tmełu
- d

Opravná rychletuhnoucí malta
- e

Okenní flexibíle exteriérová (vodotěsná, paropropustná)
- f

Okenní flexibíle interiérová (parotěsná)
- g

Oplechování okenního parapetu
- h

Výškové dorovnání deskou extrud. polystyrenu tl. cca 40 mm (dle potřeby).
- i

Nepřilnavá těsnící šňůra tmelová PE 6 mm
- j

Tvrdlé plastický přetřaťelný tmel
- k

Parapet vnitřní lepený na montážní pěnu
- l

Silikonový těsnící tmel
- m

Komprimoční páska – elastická trvanlivá samorozpínavá polyuretanová těsnící páska impregnovaná bezrozpuštělnou akrylovou disperzí. Stlažena na 1/5 max. expanze. Na jedné straně opatřeno lepicí vrstvou krylou fólií. Odolná proti povětrnosti a UV záření. Do spáry tl. 5–12 mm. Z exteriéru vodotěsná, z interiéru propustná pro vodní páru (např. Soudband acryl T80).
- o

Vypěněno polyuretanovou pěnou vhodnou pro montáž oken
- p

Oprava ostění perlinkou do tmełu a tenkovrstvou omítkou
- q

Okenní dřevěná krycí lišta
- kl

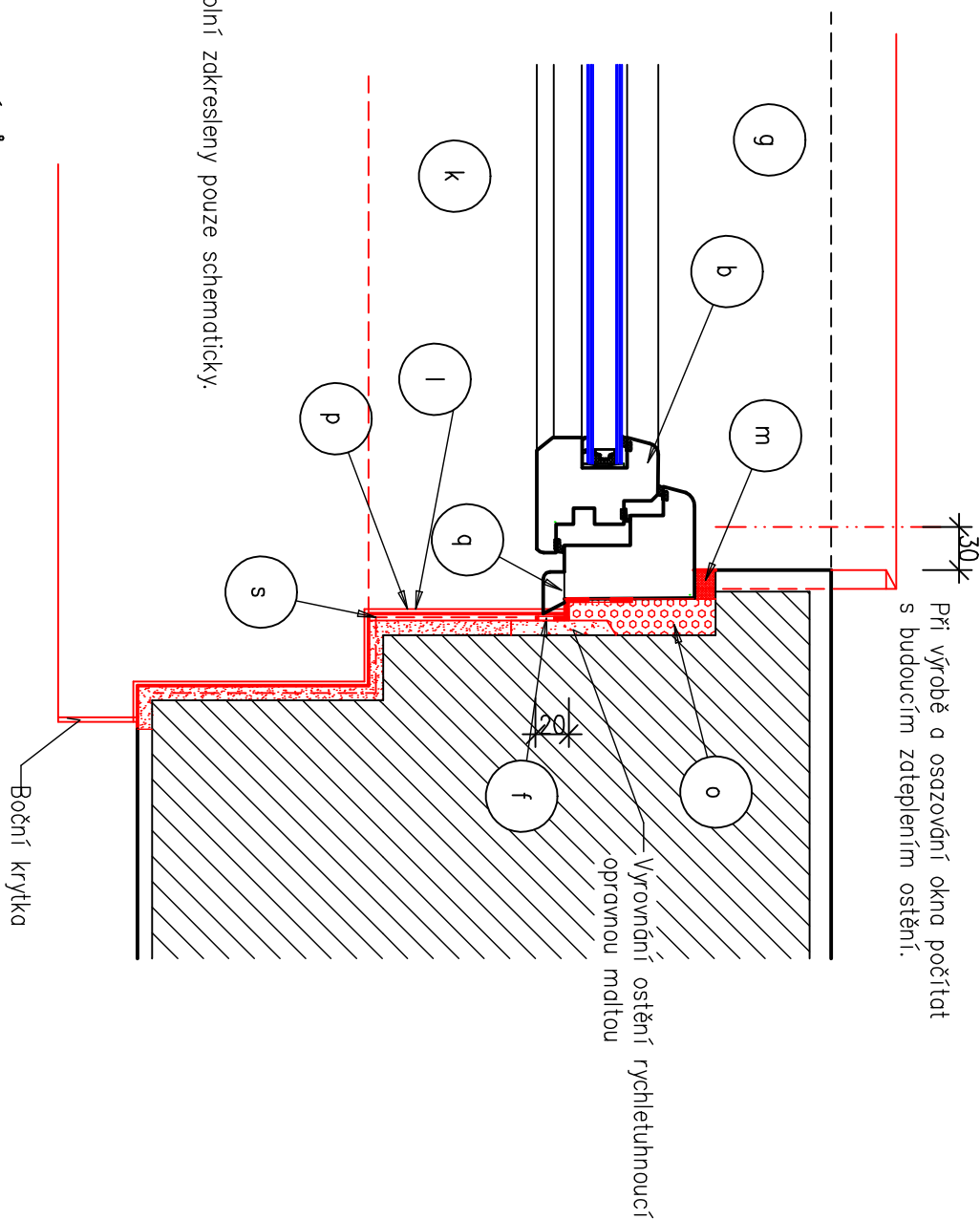
Truhlářský parapet
- s

Omítková rohová lišta s perlinkou
- t

Distanční podložka výšky 20 mm, meziprostor vyplněn přitézý XPS a doplněn PUŘ pěnou
- u

PE dilatční páska zl. 5 mm (např. EKOFLEX)

DET. ZALOMENÉHO OSTĚNÍ




POZNAMKA:  
Profily rámu výplň zakresleny pouze schematicky.

LEGENDA MATERIÁLŮ

 Stávající zdivo

HP	ZPO	VYPRACOVAN	KRESL	Č.P. ARE
	ing. R. NOVOTNÁ	ing. R. NOVOTNÁ		
MÍSTO	č. parc. 254, k.ú. Drahovice			
INVESTOR	Statutární město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary			
OBJEDNATEL	Statutární město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary			
AKCE :	K. VARY - ZŠ MOZARTOVA 7 STAVEBNÍ ÚPRAVY VÝPLNÍ OTVORŮ			
OBJEKT:	F. Dokumentace objektů			
DÍLŮ ČÁST:	DETAIL OSTĚNÍ			
OBJEKT:	Příloha č. F1.05			



ING. RENATA NOVOTNÁ  
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ  
BLAHOSLAVOVA 93/17, 360 09 KARLOVY VARY

ING. RENATA NOVOTNÁ  
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ  
BLAHOSLAVOVA 93/17, 360 09 KARLOVY VARY

