

Rekonstrukce komínových těles

Formulář vlastního postupu rekonstrukce

Fáze plánování

Příloha č. 1

Provedený pracovní úkon	Provedeno		Zjištění <i>(konkrétní řešená záležitost)</i>	Potvrzení X	Hodnota [Mpa;%;°mm;m;°C]	Stupeň závady <i>(dle vlastního postupu)</i>	Poznámky <i>(konkrétnější určení)</i>			
	Ano	Ne								
Prohlídka původní projektové dokumentace							<i>(např. není k dispozici)</i>			
Zjištění konstrukce původního komínu			Jednovrství komín							
			Vícevrství komín							
			Nedovolená konstrukce komínu				<i>(konkrétní konstrukce)</i>			
			Přímý komín							
			Uhýbaný komín			°				
			Průměr/rozměr průduchu			mm				
			Tvar průduchu				<i>(tvar průduchu)</i>			
			Výška komínu nad střechou			m				
			Vymetací otvor							
			Vybírací otvor							
			Sopouch				<i>(počet sopouchů)</i>			
			Zjištění materiálů původních komínů			Cihelné zdivo				
						Tvárnice				
						Jiné materiály				<i>(konkrétní materiály)</i>
			Zhodnocení jiných konstrukcí			Dřevěné nosné konstrukce střech				<i>(konkrétní závada)</i>
Dřevěné nosné konstrukce stropů							<i>(konkrétní závada)</i>			
Dřevěné nenosné konstrukce							<i>(konkrétní závada)</i>			
Vizuální prohlídka skutečného stavu										
Zjištění konstrukce původního komínu			Jednovrství komín							
			Vícevrství komín							
			Nedovolená konstrukce komínu				<i>(konkrétní konstrukce)</i>			
			Přímý komín							
			Uhýbaný komín			°				
			Průměr/rozměr průduchu			mm				
			Tvar průduchu			m	<i>(tvar průduchu)</i>			
			Výška komínu nad střechou							
			Vymetací otvor							
			Vybírací otvor							
			Sopouch				<i>(počet sopouchů)</i>			
			Zjištění materiálů původních komínů			Cihelné zdivo				
						Tvárnice				
						Jiné materiály				<i>(konkrétní materiály)</i>
			Zhodnocení jiných konstrukcí			Dřevěné nosné konstrukce střech				
Dřevěné nosné konstrukce stropů										
Dřevěné nenosné konstrukce										
Závady komínu (mimo konstrukčních)			Komínového pláště				<i>(konkrétní závady)</i>			
			Komínového průduchu				<i>(konkrétní závady)</i>			

Vysvětlivky:



Pole pro vyplnění