

# KONTROLNÝ LIST VAŠEJ STAVBY Z KOMPLETNÉHO TEHLOVÉHO SYSTÉMU HELUZ

**MIESTO STAVBY:**

**STAVEBNÍK:**

**REALIZAČNÁ SPOLOČNOSŤ:**

**DÁTUM KONTROLY:**

**PODĽA TECHNOLOGIC-  
KÉHO POSTUPU**

		ÁNO	NIE	BEZ KONTROLY
<b>VŠEOBECNÉ PRAVIDLÁ</b>	Zhotovovanie konštrukcií podľa dokumentácie na uskutočňovanie stavby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Skladovanie materiálu na stavenisku	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ochrana proti vlhkosti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>MURIVO HELUZ</b>	Pomôcky na murovanie (nanášacie valce, píla, profi miešadlo a metla na malty na tenké škáry, nanášacia súprava HELUZ SIDI)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Založenie muriva z brúsených tehál a hrúbka zakladacej malty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Preväzba tehál	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Použitie doplnkových tehál	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ošetrovanie styčných škár v miestach, kde nie je spoj na pero a drážku (prírezy, vyplnenie káps)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Založenie stien (najmä vnútorné steny a priečky) na asfaltový pás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Kontrola vzájomného napojenia konštrukcií	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Kontrola hrúbky maltového lôžka (pri AKU tehálach min. 10 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Vyplnenie maltových káps pri AKU tehálach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ochrana muriva pred vplyvmi poveternostných podmienok	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Rovinnosť muriva (v dĺžke ktoréhokoľvek 1 m tolerancia 10 mm, na dĺžke 10 m tolerancia 50 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Dodržanie systému HELUZ AKU KOMPAKT 21 brúsená	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>PREKLADY HELUZ</b>	Dĺžka uloženia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Uloženie do maltového lôžka s min. hr. 6/3* mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Správna orientácia prekladu (najmä HELUZ 23,8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\* platí pre PREKLAD HELUZ FAMILY 3in1 nosný

# KONTROLNÝ LIST VAŠEJ STAVBY Z KOMPLETNÉHO TEHLOVÉHO SYSTÉMU HELUZ

PODĽA TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU

		ÁNO	NIE	BEZ KONTROLY
<b>STROPY HELUZ</b>	Rovinnosť na ukladanie stropov (koruna stien, vence, prievlaky) - výškový rozdiel max. 5 mm na dĺžku 2,0 m a zároveň rozdiel max. 10 mm medzi najvyšším a najnižším miestom nosných konštrukcií	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Uloženie asfaltového alebo deformačne separačného pásu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Min. dĺžka uloženia stropných nosníkov alebo panelov 125 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stropy MIAKO - riadne nadvýšenie a montážne podoprenie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Výstuže do vencov, sietí KARI do nadbetonávky po celej ploche stropu a ďalšie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	stropy a vence MIAKO betonáž - min. trieda betónu C20/25-XC1, mäkká konzistencia S3, max. zrno kameniva 16 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stropy z panelov HELUZ do škár medzi panelmi zálievka z betónu min. triedy C16/20-XC1, veľmi mäkkej konzistencie, max. zrno kameniva 8 mm, škáry vopred navlhčiť	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riadne ošetrovanie čerstvého betónu. Dodržanie opatrení pri zretí betónu za vysokých (> 25 °C) alebo nízkych teplôt (< 5 °C)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>KOMÍNY HELUZ</b>	Použitie kompletných systémových prvkov	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Geometria komína (zvislosť)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Vnútorň priestor komína umožňuje tzv. zadné vetranie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Do komínového telesa nezasahuje žiadna iná konštrukcia, celistvosť komínového telesa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sopúch sa nesmie pripájať cez hranu (roh) komína	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Statické zabezpečenie komína proti vybočeniu (min. každé 4 metre) Za takéto zabezpečenie sa považuje aj prechod stropnou alebo strešnou konštrukciou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Vystuženie komína (najmä pod strechou a nad ňou)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Kotvenie komínového telesa pri priechode strechou (ak je potrebné)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Dodržanie minimálnej odstupovej vzdialenosti od horľavých konštrukcií (drevo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ochrana nadstrešnej časti z keramických tvaroviek komína pred vplyvmi poveternostných podmienok (omietka, obklad atď.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vydaná počiatočná revízia pred použitím komína	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

SKONTROLOVAL:

DÁTUM + PODPIS: