

Kontrolný a skúšobný plánStavba: **REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA**

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

	P r o c e s : Z e m n é p r á c e Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno		Meno		Meno		
1.	Híbené vykopávky Smerové a výškové vytýčenie objektu (Geodetické zameranie)	HSV G	M	STN 730202, STN ISO 4463 730422, PD		Meno		Meno		Meno		protokol, zápis
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Úprava podlažia Konštrukcie základovej škáry - zhutnenie podsypu a násypu (odb. posúdenie)	HSV	P	STN 73 1001,02 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v stav. denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Konštrukcie zo zemín Rozprestretie zeminy na skládke	HSV	P			Meno		Meno		Meno		zápis v staveb. denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
4.	Úprava podlažia a základovej škáry Smerové a výškové zameranie objektu	HSV	M	PD STN 730202,		Meno		Meno		Meno		zápis v staveb. denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Zemné práce

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plán

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

1.	Základy Vyhotovenie betonárskej výstuže (Odborné posúdenie)	HSV	P	STN EN 206 STN ENV 13670 STN EN 10 080 PD		Meno		Meno		zázpis denník		
						Dňa		Dňa			Meno	
						Podpis		Podpis			Dňa	
2.	Základy Pevnosť betónu v tlaku monolitických konštrukcií (Kontrolná skúška)	HSV Skúška	S	STN 732400, STN731317 STN EN 12390- 3/AC		Meno		Meno		zázpis v denníku		
						Dňa		Dňa			Meno	
						Podpis		Podpis			Dňa	
3.	Základy Výrobky a materiály dodané pre objekt (Kontrolná skúška)	HSV PSV	C	PD		Meno		Meno		certifikáty		
						Dňa		Dňa			Meno	
						Podpis		Podpis			Dňa	
4.	Základy Polohové a výškové zameranie základu (Geodetické zamerania)	HSV G	M	STN 73 0202		Meno		Meno		zázpis v denníku		
						Dňa		Dňa			Meno	
						Podpis		Podpis			Dňa	

Časť: Základy

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plánStavba: **REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA**

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	Proces: Steny nosné Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Steny nosné a nenosné Realizácia murovanej konštrukcie (Odborné posúdenie)	HSV murár	P,M	STN EN 12350-1 PD		Meno		Meno		Meno		certifikát na materiál
2.	Steny nosné a nenosné Realizácia betonárskej výstuže (Odborné posúdenie, vizuálna kontrola)	HSV S	P	STN EN 206 STN EN 13670 STN EN 10 080 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
3.	Steny nosné a nenosné Skúšanie betónu (Kontrolná skúška)	HSV SKUS	S	STN EN 12350-1		Meno		Meno		Meno		Protokol
4.	Steny nosné a nenosné Realizácia murovanej konštrukcie (Odborné posúdenie)	HSV Murár	P	STN EN 1996-2 PD		Meno		Meno		Meno		certifikát na materiál
5.	Steny nosné a nenosné Malty pre stavebné účely (Kontrolná skúška)	HSV	kontrola certifikátov	STN EN 1015 STN 72 2430		Meno		Meno		Meno		certifikát na materiál
6.	Steny nosné a nenosné Povrchová úprava stavebnej konštrukcie (meranie, kontrola, skúška vlastností)	HSV	Kontrola certifikátov	STN 73 2582 PD		Meno		Meno		Meno		certifikát na materiál

Časť: Zvislé a kompletne konštrukcie

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plán

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	Proces: Steny nosné Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Vodorovné konštrukcie Debnenie stužujúcich pásov (Odborné posúdenie)	HSV	P,M	PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Vodorovné konštrukcie Realizácia betonárskej výstuže (Odborné posúdenie, vizuálna kontrola)	HSV S	P	STN EN 206 STN EN 13670 STN EN 10 080 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Vodorovné konštrukcie Skúšanie betónu (Kontrolná skúška)	HSV SKUS	S,PD	STN EN 12350-1		Meno		Meno		Meno		Protokol zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Vodorovné konštrukcie

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plán

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

Časť: Úprava povrchov, podlahy

P. Č.	P r o c e s : Ú p r a v a p o v r c h o v Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Úprava povrchov Úprava povrchu (Vizuálna kontrola kvality)	HSV	P	PD, Techn.postup		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
2.	Úprava povrchov Malty pre stavebné účely (Kontrolná skúška, resp. certifikát)	HSV	P certifikát	STN EN 1015		Meno		Meno		Meno		certifikát
3.	Úprava povrchov Stavebné vápno (Fyzikálna skúška, resp. certifikát)	HSV	P, certifikát	STN EN 459-2		Meno		Meno		Meno		certifikát
4.	Úprava povrchov Povrchová úprava stavebnej konštrukcie (Kontrolná skúška vlastností)	HSV	P	STN 732577 STN 732582 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
5.	Úprava povrchov Kontaktný zateplovací systém (Kontrola materiálu, kontrola prevedenia prác)	HSV	P	STN 73 0540- 2:2002		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku certifikáty
6.	Podlahové konštrukcie Poter pieskocementový	HSV T	P,M	STN EN 206 STN ENV 13 670 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plánStavba: **REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA**

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	Proces: Úprava povrchov Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Podpis		Podpis		Podpis		
	(Odborné posúdenie, meranie)											
7.	Podlahové konštrukcie (Nivelačná stierka)	HSV T	P	Technologický postup PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Izolácie proti zemnej vlhkosti

P.č.	Proces: Izolácie proti zemnej vlhkosti Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Podpis		Podpis		Podpis		
1.	Izolácie proti zemnej vlhkosti Izolácia proti spodnej vode a zemnej vlhkosti (Odborné posúdenie)	HSV	P	STN 73 0550,0601 PD		Meno		Meno		Meno		protokol
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Izolácie proti zemnej vlhkosti Pôsobenie radónu z podložia (Meranie prieniku)	Š	M	STN 73 0601		Meno		Meno		Meno		protokol
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Izolácie proti zemnej vlhkosti Dodávka materiálu	M	Vstupná	STN EN 13 969		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Tepelné izolácie

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plánStavba: **REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA**

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	Proces: Tepelné izolácie Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Meno	Dňa	Meno	Dňa	
1.	Tepelná izolácia Tepelná ochrana budovy (Meranie šírenia tepla, vstupná kontrola mater.)	T PSV	M Vstupná (certifikáty)	STN EN 13 163		Meno		Meno		Meno		certifikát o param.
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Tepelná izolácia Tepelno-izolačné výrobky (Vstupná kontrola - VK)	PSV	Vstupná Certifikáty	STN EN 826,		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: **Tesárske konštrukcie**

P. Č.	Proces: Konštrukcie z dreva Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Meno	Dňa	Meno	Dňa	
1.	Konštrukcie z dreva Drevené konštrukcie (Meranie skúš. Vzorky, stat. skúška)	HSV PSV	M,S	STN EN 338 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Konštrukcie z dreva Realizácia drevenej konštrukcie (Odborné posúdenie)	HSV PSV	P	STN 73 2810 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Konštrukcie z dreva Vlastnosti dreva (Skúška pevnosti a pružnosti kolmo k vláknam)	Š	S	STN EN 408		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plánStavba: **REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA**

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

Časť: Stropy

P. Č.	Proces: Stropné konštrukcie Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Konštrukcie zo sadrokartónu Sadrokartónové konštrukcie (Meranie skúš. Vzorky, stat. skúška)	HSV PSV	M,S	Technolog. predpis PD		Meno		Meno		Meno		Protokol
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Konštrukcie z dreva Realizácia sadrokartónovej konštrukcie (Odborné posúdenie)	HSV PSV	P	Technológ. predpis PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Konštrukcie z dreva Vlastnosti sadrokartónu (Vstupná kontrola)	Š	S			Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Klampiarske konštrukcie

P. Č.	Proces: Klampiarske práce Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Klampiarske práce Klambiarskych prác (Odborné posúdenie)	PSV Klamiar	P	STN 73 3610 PD		Meno		Meno		Meno		
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Klampiarske práce Okapové prvky z plechu (Vstupná kontrola, kontrola spojov,tesnenie)	PSV Klamiar	Certifikát S	STN 73 3610		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Keramické obklady a dlažby

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plán

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	Proces: Obklady keramické vnútorné Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Obklady keramické vnútorné Keramické obkladové prvky (Vstupná kontrola)	PSV	Vstupná: certifikát	STN EN 14 411		Meno		Meno		Meno		certifikát o paramet.
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Obklady keramické vnútorné Realizácia keramických obkladov (Odborné posúdenie)	PSV	P	STN EN 14 411 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Obklady keramické vnútorné Matloviný a lepidla pre keramické prvky (Certifikát, resp. kontrolné skúšky)	PSV	S certifikát	STN EN 1323,24,		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Maľby

P. Č.	Proces: Maľby vnútorné Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Maľby Úprava povrchu (Vizuálna kontrola kvality)	PSV	P	PD, Techn. postup dodávateľa farby		Meno		Meno		Meno		
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Maľby Stavebné vápno, resp. maliarska farba (Fyzikálna skúška, resp. certifikát)	PSV	S, Vstupná: certifikát	STN EN 459-2		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Maľby Realizácia malieb	PSV	P Výstupná	PD Technologický		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plánStavba: **REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA**

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	Proces: Maľby vnútorné Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Podpis		Podpis		Podpis		
	(Odborné posúdenie a výstupná kontrola kvality)		kontrola	postup		Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Nátery

P. Č.	Proces: Nátery Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Podpis		Podpis		Podpis		
1.	Nátery Protikorózna ochrana oceľových konštrukcií (Skúška umelým starnutím, kontrola vzhľadu povlaku)	PSV	S,P	STN EN ISO 8504-2 STN ISO 8501-1,2		Meno		Meno		Meno		
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Nátery Natieračské práce (Vizuálna kontrola)	PSV	P	PD Návod dodávateľa náter. materiálov		Meno		Meno		Meno		zápis v denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť: Elektroinštalácia

P. Č.	Proces: Elektroinštalčné práce Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Podpis		Podpis		Podpis		
1.	Vedenie káblov Elektroinštalácie (Revízná kontrola)	PSV S	revízná	STN 33 1500 Projekt		Meno		Meno		Meno		Revízná správa
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Vodiče	PSV	revízná	STN 33 1500		Meno		Meno		Meno		Revízná

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plán

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	Proces: Elektroinštalačné práce Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Dňa	Podpis	Dňa	Podpis	Dňa	Podpis	
	Elektroinštalácie (Revízná kontrola)	S		Projekt		Dňa		Dňa		Dňa		správa
3.	Vodiče Požiarná bezpečnosť stavieb (Skúška odolnosti)	PSV S	S	skúš. predp. PO		Meno		Meno		Meno		revízná správa
4.	Kompletáž Elektroinštalácie (Revízná kontrola)	PSV S	revízná	STN 33 1500		Meno		Meno		Meno		Revízná správa
5.	Kompletáž Osvetlenie budov (Revízná kontrola)	PSV	funkčná	STN 73 0580 Projekt		Meno		Meno		Meno		Protokol
6.	Kompletáž Výrobky a materiály dodané pre objekt Vstupná kontrola)	PSV	vstupná	certifikát o kvalite		Meno		Meno		Meno		certifikát
7.	Rozvádzače Elektroinštalácie (Revízná kontrola)	PSV S	revízná	STN 33 1500		Meno		Meno		Meno		Revízná správa
8.	Rozvádzače Výrobky a materiály dodané pre objekt	PSV	vstupná	certifikát o kvalite		Meno		Meno		Meno		certifikát

Časť. Vodovodná prípojka

P. Č.	Proces: Vodovod Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Dňa	Podpis	Dňa	Podpis	Dňa	Podpis	

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plán

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

P. Č.	P r o c e s : V o d o v o d Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno		Meno		Meno		
1.	Vodovod Kontrola materiálu (Vstupná kontrola)	PSV	vstupná	certifikát o kvalite		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Vodovod Potrubný systém (Skúška)	PSV T	S	STN 73 6660 STN 75 5911		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3	Vodovod Armatúry (Vstupná kontrola)	PSV	vstupná	certifikát o kvalite		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť. Kanalizačná prípojka

P. Č.	P r o c e s : K a n a l i z á c i a Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno		Meno		Meno		
1.	Kanalizácia Kontrola materiálu (Vstupná kontrola)	PSV	vstupná	certifikát o kvalite		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Kanalizácia Potrubný systém (Skúška)	PSV T	S	STN 73 6660 STN 75 5911		Meno		Meno		Meno		certifikát zápis v stav. denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3	Kanalizácia šachty, armatúry (Vstupná kontrola)	PSV	vstupná	certifikát o kvalite		Meno		Meno		Meno		certifikát
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):

Kontrolný a skúšobný plán

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU – BAJTAVA

Zhotoviteľ: GEMMA CONSTRUCTION a.s.

	P r o c e s : S p e v n e n é p l o c h y Predmet kontroly (Opis spôsobu kontroly)	Kontrolu vykoná	Spôsob kontroly	Predpis-podklad Norma (číslo)	Výsledok áno-nie	KONTROLU VYKONAL		KONTROLU PREVERIL		KONTROLU PREBRAL		Pozn. Doklady
						Meno		Meno		Meno		
1.	Híbené vykopávky Smerové a výškové vytýčenie objektu (Geodetické zameranie)	HSV G	M	STN 730202, STN ISO 4463 730422, PD		Meno		Meno		Meno		protokol, zápis
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
2.	Úprava podkladových vrstiev Konštrukcie podkladové - zhutnenie podkladovej konštrukcie(odb. posúdenie)	HSV	P	STN 73 1001,02 PD		Meno		Meno		Meno		zápis v stav. denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		
3.	Osadenie obrubníkov a zámkovej dlažby Odborné posúdenie, vizuálna kontrola	HSV	P	PD		Meno		Meno		Meno		zápis v staveb. denníku
						Dňa		Dňa		Dňa		
						Podpis		Podpis		Podpis		

Časť. Spevnené + ostatné plochy

Vysvetlivky:

HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument : Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP :

KSP vypracoval (meno, podpis):

KSP schválil (meno, podpis):
