

<b>KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN</b>					
<b>Položka</b>	<b>Název činnosti</b>	<b>Předmět kontroly</b>	<b>Způsob kontroly</b>	<b>Provedení kontroly dle</b>	<b>Popis způsobu kontroly</b>
1	Výkopové práce	Polohové a výškové vytyčení objektu	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 0411	Geodetickým měřením
2	Výkopové práce	Zemní práce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 3050	Měření kontrolní a orlkazní zkoušky
3	Výkopové práce	Stavební a silniční stroje	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 8000	Odborné posouzení
4	Stěny ŽB	Provedení betonové konstrukce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 2011	Nedestruktivní zkoušky Odborné posouzení měření
5	Stěny ŽB	Betonářská výztuž- provedení	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 12269	Trámcová zkouška Posouzení dle ČSN
6	Stěny ŽB	Beton čerstvý a ztvrdlý v konstrukcích	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 12350	Nedestruktivní zkoušky
7	Stěny zděné	Provedení zdění kce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 1052	Zatěžovací zk. Těles odborné posouzení
8	Stěny zděné	Geometrická přesnaost ev výstavbě	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN ISO 7077	Geodetické měření Odchylka od toleranci
9	Stěny zděné	Malty pro stavební účely	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 1015	Jednotlivé zkušební metody
10	Stěny zděné	Požární bezpečnost staveb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 136.13381	Zk požární odolnosti Výpočet, porovnání
11	Stěny zděné	Zdící prvky	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 771846	Mech. Fyz. a geom. Zk. Vstupní kontrola
12	Stropy ŽB	Bednicí prvky a podpěrné konstrukce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 1065	Odborné posouzení

<b>KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN</b>					
<b>Položka</b>	<b>Název činnosti</b>	<b>Předmět kontroly</b>	<b>Způsob kontroly</b>	<b>Provedení kontroly dle</b>	<b>Popis způsobu kontroly</b>
13	Stropy ŽB	Provedení betonové konstrukce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 2011	Nedestruktivní zkoušky Odborné posouzení měření
14	Stropy ŽB	Betonářská výztuž- provedení	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 12269	Trámcová zkouška Posouzení dle ČSN
15	Stropy ŽB	Beton čerstvý a ztvrdlý v konstrukcích	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 12350	Nedestruktivní zkoušky
16	Zámečnické výrobky střechy	Montáž zámečnických výrobků	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 3630	Odborné posouzení
17	Zámečnické výrobky střechy	Kovová konstrukce- provádění	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 2601	Kontrolní zkouška odborné posouzení
18	Zámečnické výrobky střechy	Požární bezpečnost staveb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 136.13381	Zk požární odolnosti Výpočet, porovnání
19	Povlakové krytiny střech	živičné směsi a asfalty	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSNČSN EN 12697	Vstupní kotnrola Mashalova zkouška
20	Povlakové krytiny střech	vlastnosti kameniva	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 14231	fyz mechanické a chemické zkoušky
21	Povlakové krytiny střech	Hydroizolační fólie	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 13375	fyz mechanické a chemické zkoušky
22	Výplně otvorů	Ocelové zárubně	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 74 6501	Vstupní kontrola
23	Výplně otvorů	Dřevěná kce- provedení	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 380 594	Měření zkuš. Vzorků
24	Výplně otvorů	Spojovací prostředky dřevěných kcí	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 12512	Cyklické kontrolní zkoušky
25	Výplně otvorů	Odolnost výplní otvorů	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ENV 1628-30	Zkoušky odolnosti proti více vlicům

<b>KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN</b>					
<b>Položka</b>	<b>Název činnosti</b>	<b>Předmět kontroly</b>	<b>Způsob kontroly</b>	<b>Provedení kontroly dle</b>	<b>Popis způsobu kontroly</b>
26	Výplně otvorů	Požární bezpečnost staveb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 136.13381	Zk požární odolnosti Výpočet, porovnání
27	Vodovod	Vnitřní vodovod	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 806	Odborné posouzení zkušební přetlak
28	Vodovod	hluk domovních vodovodů	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN ISO 3822	Zkoušky v budovách
29	Vodovod	Požární bezpečnost staveb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 136.13381	Zk požární odolnosti Výpočet, porovnání
30	Vodovod	Trubní materiál	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 102	Vstupní kontrola
31	Vodovod	Armatury k rozvodu pitné vody	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 13828	Vstupní kontrola atestace
32	Vodovod	Armatury- průtokové ztráty	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 1267	Měření tlakové ztráty zk. Tekutinou
33	Silnoproud	Elektroinstalace-předpisy	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 133010	Revize
34	Silnoproud	Požární bezpečnost staveb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 136.13381	Zk požární odolnosti Výpočet, porovnání
35	Silnoproud	Dodané výrobky a materiály	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	doklad o jakosti	Vstupní kontrola
36	Silnoproud	Skříně pro rozvaděče	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 62208	Vstupní kontrola
37	Úprava povrchů	Povrchová úprava stavební kce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 2520	Měření kontrolní zkoušky vlastností
38	Úprava povrchů	Úprava povrchů vnitřní	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 1015	Jednotlivé zkušební metody
39	Úprava povrchů	Požární bezpečnost staveb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 136.13381	Zk požární odolnosti Výpočet, porovnání

<b>KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN</b>					
<b>Položka</b>	<b>Název činnosti</b>	<b>Předmět kontroly</b>	<b>Způsob kontroly</b>	<b>Provedení kontroly dle</b>	<b>Popis způsobu kontroly</b>
40	Úprava povrchů	Stavební vápno a pojiva na jeho bázi	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 459-2	Chemické rozbor fyzikální zkoušky
41	Úprava povrchů	Cement a pojiva na jeho bázi	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 196	Vstupní kontrola
42	Úprava povrchů	Sádrová pojiva a malty	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 13279-2	Fyzikální zkoušky zkušebních těles
43	Úprava povrchů	Vnitřní omítání	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 13914-2	Vizuální posouzení kvality provedení
44	Podlahové konstrukce	Betonová konstrukce provedení	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 732011	Nedestr. Zkoušky odborné posouzení měření
45	Podlahové konstrukce	Povrchová úprava a stavební konstrukce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 2520	Měření kontrolní zkoušky vlastností
46	Podlahové konstrukce	Výztuž betonu	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 732400	Trámcová zkouška Posouzení dle ČSN
47	Podlahové konstrukce	Podlahy	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 74 4505	Měření tvaru, zkouška vlastností
48	Podlahové konstrukce	Beton čerstvý/ ztvrdlý v kcích	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 12350	Nedestruktivní kontrolní zkoušky
49	Podlahové konstrukce	Geometrická přesnost ve výstavbě	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN ISO 7077	Geodetické měření Odchylka od toleranci
50	Podlahové konstrukce	Potěrové materiály	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 13892	Fyzikální zkoušky zkušebních těles
51	Obklady a dlažby	Provádění obkladů a dlažeb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 3450	Odboré posouzení
52	Obklady a dlažby	Keramické obklady- prvky	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 14411	Vstupní kontrola

<b>KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN</b>					
<b>Položka</b>	<b>Název činnosti</b>	<b>Předmět kontroly</b>	<b>Způsob kontroly</b>	<b>Provedení kontroly dle</b>	<b>Popis způsobu kontroly</b>
53	Obklady a dlažby	Maltoviny a lepidla pro stavební konstrukce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 1323	Kontrolní zkoušky
54	Obklady a dlažby	Povrchová úprava stavební kce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 73 2520	Měření, kontrolní zkoušky odolnosti a vlastností
55	Nátěry vnitřní	Natěračské práce	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN ISO 12944	Vizální kontrola
56	Nátěry vnitřní	Protikorozní ochrana	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN ISO 12944-7	Zk. Umělým stárnutím
57	Nátěry vnitřní	Požární bezpečnost staveb	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN 136.13381	Zk požární odolnosti Výpočet, porovnání
58	Nátěry vnitřní	Fyzikálně- mechanické vlastnosti nátěrů	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN EN ISO 2808	Kontrola zkoušky tvrdosti a přilnavosti
59	Úpravy terénu	květinářství, okrasné troy	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 46 4750	Vstupní kontrola
60	Úpravy terénu	Ochrana rostlin, hnojení	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 46 5730	Vstupní kontrola
61	Úpravy terénu	Povrchy pro sportoviště	Zápis ve stavebním deníku Stavbyvedoucí	ČSN 1222	Nárazy, umělé stárnutí, působení přírodních vlivů

*Zdroj: Databáze CONTEC; Autor: Prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc., FEng*