

Název akce : **PPO Ústí nad Labem – LB, rekonstrukce dosedacích prahů a kotevních patek MZZP**

Č. zak.: 22/186

Příloha K.

K. NÁVRH KONTROLNÍHO A ZKUŠEBNÍHO PLÁNU

Zpracováno pro:



AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....**22/186**.....

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....

Koucký

Stupeň PD:
DSJ

[Signature]

Vypracoval: Ing. P. Vít

Činnost: 1.1 Železobetonové konstrukce					
Položka č.	Předmět kontroly	Kritéria přijatelnosti	Četnost kontroly	Způsob kontroly	Odpovědná osoba - doklad
1	Kontrola polohového a výškového vytyčení	Dle PD	Před navazující činností	Geodetické zaměření	Mistr
2	Kontrola dodržení rozměrů dle PD	Dle PD	Před zahájením betonáže	Geodetické zaměření, pásmo	Mistr
3	Kontrola provedení bednění	Stabilita po vyplnění betonem	Ucelená část konstrukce	Vizuální kontrola	Mistr
4	Výztuž – druh a profil	Dle PD – výkres výztuže	Před každou betonáží celku	Vizuální, měření	Mistr, TDI
5	Výztuž – kvalita	Hloubková koroze, mastný povrch	Každá dodávka	Vizuální	Mistr
6	Výztuž – uložení	Dle PD, dodržení krytí	Před každou betonáží celku	Vizuální, měření	Mistr, TDI
8	Betonová směs – pevnost	Dle PD	1x vzorek z každého úseku	Pevnostní zkoušky	Stavbyvedoucí
12	Ošetření čerstvého betonu	Vlhčení, trhliny	Po dobu dle ČSN 13670	Vizuální	Mistr

Činnost: 1.2 Ocelové konstrukce					
Položka č.	Předmět kontroly	Kritéria přijatelnosti	Četnost kontroly	Způsob kontroly	Odpovědná osoba - doklad
1	Kontrola polohového a výškového vytyčení	Dle geodetického zaměření stávajícího stavu před stavbou	Před navazující činností	Geodetické zaměření	Stavbyvedoucí, Geodet
2	Kontrola dodržení rozměrů ocelových konstrukcí dle PD	Dle dodavatelské dokumentace	Při převzetí konstrukcí	Metr	Mistr

Činnost: 1.3 Obnova dotčených ploch					
Položka č.	Předmět kontroly	Kritéria přijatelnosti	Četnost kontroly	Způsob kontroly	Odpovědná osoba - doklad
1	Materiál konstrukce vozovek	ČSN EN13108-1 ČSN 73 6129 ČSN 73 6124-1 ČSN 73 6126-1 ČSN EN 13 285	Před uložením	Prohlášení o shodě	Mistr
2	Kontrola mocnosti vrstev	Dle PD	Po uložení každé vrstvy	Nivelační přístroj	Mistr
3	Kontrola zhutnění vrstev	Dle PD	1 zkouška na každém SO	Statická zatěžovací deska	Stavbyvedoucí, Protokol o zkoušce
4	Zásyp v aktivní zóně komunikace	ČSN 73 6133	Průběžná	Statická zatěžovací deska	Stavbyvedoucí, Protokol o zkoušce