

A Textová část

B Dokladová část

Dendrologický průzkum

Hydrogeologický posudek

Výpočet osvětlení

Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav

Vyjádření Krajské hygienické stanice JmK, Brno, ze dne 2.3.2018

Vyjádření Hasičského záchranného sboru JmK, Územní odbor Hodonín, 13.3.2018

Vyjádření Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., ze dne 13.3.2018

Vyjádření MěÚ Hodonín, odbor životního prostředí, ze dne 19.3.2018

C Situační výkresy

C1	<i>Situace širších vztahů</i>	<i>1 : 5000</i>
C2	<i>Ortofotomapa, katastr</i>	<i>1 : 200</i>
C3	<i>Výkres problémů</i>	<i>1 : 200</i>
C4	<i>Koncept</i>	<i>1 : 2000</i>
C5	<i>Situace architektonická</i>	<i>1 : 200</i>
C6	<i>Situace koordinační</i>	<i>1 : 200</i>
C7	<i>Vedení nízkého napětí, osvětlení</i>	<i>1 : 200</i>
C8	<i>Zdravotechnika</i>	<i>1 : 200</i>
C9	<i>Dopravní řešení</i>	<i>1 : 200</i>
C10	<i>Vegetační úpravy</i>	<i>1 : 200</i>

D Výkresová dokumentace

D1	<i>Návrh stavebních úprav – Půdorys, řez, rozvinuté řezy</i>	<i>1 : 100</i>
D2	<i>Návrh stavebních úprav – Řezy příčné, detaily</i>	<i>1 : 50</i>
D3	<i>Návrh stavebních úprav – Kašna – vodní prvek</i>	<i>1 : 35</i>
D4	<i>Návrh stavebních úprav – Kašna s mísou</i>	<i>1 : 35</i>
D5	<i>Reference</i>	

E Vizualizace

Vizualizace – Perspektiva

Vizualizace – Perspektiva

Vizualizace – Řez příčný

Vizualizace – Řez příčný

Vizualizace – Řez podélný

Vizualizace – Ptačí perspektiva

Vizualizace – Situace

Vizualizace – Situace – noční osvětlení