

SEZNAM PŘÍLOH

Ústí nad Labem, ulice Bělehradská - SSZ - PD

A. Průvodní zpráva		
B. Souhrnná technická zpráva		
C. Situační výkresy		
C	1	Situační výkres širších vztahů
C	2.1.	Katastrální situační výkres - křižovatka
C	2.2.	Katastrální situační výkres - přechod
C	3.1.	Koordinální situační výkres - křižovatka
C	3.2.	Koordinální situační výkres - přechod
C	4.	Bezbariérové užívání
D Dokumentace objektů - stavební část		
SO 010	D 1	Příprava území a staveniště
SO 100	D 2	A Stavební úpravy komunikací - Technická zpráva
	1.1.	Situace stavebních úprav - křižovatka
	1.2.	Situace stavebních úprav - přechod
	2	Vzorové příčné řezy
SO 180	D 3	A DIO - Technická zpráva
	2.1.	Situace DIO fáze 1
	2.2.	Situace DIO fáze 1a
	3.1.	Situace DIO fáze 2
	4.1.	Situace DIO fáze 3
	5.1.	Situace DIO fáze 4
	6.1.	Situace objížděné trasy IAD
	7.1.	Situace objížděné trasy MHD fáze 1
	7.2.	Situace objížděné trasy MHD fáze 3
	7.3.	Situace objížděné trasy MHD fáze 4
SO 190	D 4	A Dopravní řešení SSZ a dopravní značení - technická zpráva
	B	Dopravně inženýrské přílohy:
	1.	Křižovatka
	2.	Samostatný přechod
	C	Výkresová část - Situace DZ:
	1.	Křižovatka
	2.	Samostatný přechod
	3.1.	Křižovatka - vlečné křivky - průjezdy přímo
	3.2.	Křižovatka - vlečné křivky - oblouky
	3.3.	Křižovatka - vlečné křivky - oblouky
D. Dokumentace objektů - technologická část		
PS 400.1		SSZ křižovatky Bělehradská x Na Spojce x Malátova
	D.400.1.01	Technická zpráva
	D.400.1.02	Situace - SSZ
	D.400.1.03	Situace - výměna optického kabelu
	D.400.1.04	Specifikace kabelů a schematický kabelový plán - Řadič
	D.400.1.05	Specifikace kabelů a schematický kabelový plán - Datový rozvaděč
	D.400.1.06	Schéma přípojky nn
	D.400.1.07	Vzor základu Řadiče a MJS
	D.400.1.08	Základ datového rozvaděče - DR
	D.400.1.09	Základ chodeckého stožáru č. 1, 4 a 5
	D.400.1.10	Základ stožáru č. 2, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, UM00791 a UM04247
	D.400.1.11	Vzorové umístění stožáru SSZ
	D.400.1.12	Vzorové řezy výkopy - vozovka a volný terén
	D.400.1.13	Vzorový řez výkopem v chodníku a řezem ind. smyčky
	D.400.1.14	Vzory souběhu sítí - do 1kV
	D.400.1.15	Vzory křížení sítí - do 1kV
	D.400.1.16	Vzory souběhu sdělovacích sítí
	D.400.1.17	Vzory křížení sdělovacích sítí
PS 400.2		DJČ+MOR křižovatky Bělehradská x Na Spojce x Malátova
	D.400.2.01	Technická zpráva
	D.400.2.02	Situace - DJČ+MOR
PS 401.1		SSZ přechodu Pod Školou
	D.401.1.01	Technická zpráva
	D.401.1.02	Situace
	D.401.1.03	Specifikace kabelů a schematický kabelový plán - Řadič
	D.401.1.04	Specifikace kabelů a schematický kabelový plán - Datový rozvaděč
	D.401.1.05	Schéma přípojky nn
	D.401.1.06	Vzor základu Řadiče a MJS
	D.401.1.07	Základ datového rozvaděče - DR
	D.401.1.08	Základ stožáru č. 1, 2, UM00523 a UM00784
	D.401.1.09	Vzorové umístění stožáru SSZ
	D.401.1.10	Vzorové řezy výkopy - vozovka a volný terén
	D.401.1.11	Vzorový řez výkopem v chodníku a řezem ind. smyčky
	D.401.1.12	Vzory souběhu sítí - do 1kV
	D.401.1.13	Vzory křížení sítí - do 1kV
	D.401.1.14	Vzory souběhu sdělovacích sítí
	D.401.1.15	Vzory křížení sdělovacích sítí
PS 401.2		DJČ přechod Pod Školou
	D.401.2.01	Technická zpráva
	D.401.2.02	Situace - DJČ+MOR
E. Související dokumentace		
E	1	Posouzení účelnosti SSZ
F Dokladová část		
F	1	Záborový elaborát
F	2	Vyjádření DOSS