

"Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"

Část	Číslo SO,PS	Struktura dokumentace dle Smernice č. 11/2006 dle přílohy č.2 a vyhlášky č. 499/2006 dle přílohy č. 10 v členění dle směrnice GR SŽDC č.11/2006
A.		PRŮVODNÍ ZPRÁVA
B.		SOUHRNNÁ ČÁST
B.1		Souhrnná technická zpráva
B.2		Provozní a dopravní technologie
B.3		Vliv stavby na životní prostředí
B.3.1		Odpadové hospodářství
B.3.2		Pedologický průzkum
B.3.3		Zemědělská příloha
B.4-B.13		- součást B.1 Souhrnné technické zprávy
B.14		Provedená měření a průzkumy
B.14.1		Geotechnický průzkum a návrh konstrukce pražcového podloží
B.14.2		Kontaminace pražcového podloží
C.		CELKOVÁ SITUACE STAVBY
C.1		Přehledná situace oblasti stavby
C.2		Koordinační situace stavby
D.		TECHNOLOGICKÁ ČÁST
D.2		Železniční sdělovací zařízení
D.2.1		Místní kabelizace
	PS 02-02	Přeložka kabelizace
D.2.2		Rozhlasové zařízení
	PS 02-01	Rozhlas pro cestující
E.		STAVEBNÍ ČÁST
E.1		Inženýrské objekty
E.1.1		Kolejový svršek a spodek
	SO 02-01	Železniční svršek
	SO 02-02	Železniční spodek
E.1.2		Nástupiště
	SO 02-03	Nástupiště
E.1.6		Potrubní vedení
	SO 02-07	Přeložka vodovodní přípojky
E.1.8		Pozemní komunikace
	SO 02-04	Parkoviště a místní komunikace IV. třídy
E.2		Pozemní stavební objekty
E.2.2		Přístřešek pro cestující
	SO 02-05	Přístřešek pro cestující
E.3		Trakční a energetická zařízení
E.3.6		Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
	SO 02-06	Osvětlení nástupiště
F.		ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY
F.1		Technická zpráva
F.2		Situace zařízení staveniště
F.3		Časový postup prací
F.4		- neobsazeno
F.5		Plán BOZP
H.		DOKLADY
H.1		Doklady o projednání s dotčenými orgány a dalšími účastníky řízení
H.2		Vyjádření vlastníků a správců k existenci stávajících inženýrských sítí
H.3		Doklady o projednání s vlastníky pozemků a staveb dotčených stavbou
H.4		Doklady o projednání s odbornými útvary stavebníka
I.		GEODETICKÁ DOKUMENTACE
I.1		Technická zpráva
I.2		Majetkoprávní část
I.3		Návrh vytyčovací sítě
I.4		Koordinační vytyčovací výkres
I.5		Obvod stavby
I.6		Geodetické a mapové podklady
J.		DOKUMENTACE PRO REGISTR SUBSYSTÉMŮ
J.1		Přehledná mapa M 1 : 10 000
J.2		Situační schéma zastávky
K.		DOKUMENTACE PRO POSOUZENÍ SHODY
K.1		Dokumentace pro posuzování shody