




DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A REALIZACI

Investor		MĚSTO VRCHLABÍ		VODOHOSPODÁŘSKÁ		Revoluční 208 54101 Trutnov vhk@volny.cz
Místo		VRCHLABÍ		projekční, inženýrská a konzultační KANCELÁŘ TRUTNOV		
Č. zak.	Stupeň	Projektant	Vypracoval	Datum	Měřítko	
04/2010	DSP+DZS	Ing. Jan ČÍŽEK 	Ing. Jan ČÍŽEK	03/2012		
Akce						Č. přílohy
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						
SO 03 – VODOVOD						F.3


DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A REALIZACI

Investor		MĚSTO VRCHLABÍ		VODOHOSPODÁŘSKÁ		Revoluční 208 54101 Trutnov vhk@volny.cz
Místo		VRCHLABÍ		projekční, inženýrská a konzultační KANCELÁŘ TRUTNOV		
Č. zak.	Stupeň	Projektant	Vypracoval	Datum	Měřítko	
04/2010	DSP+DZS	Ing. Jan ČÍŽEK 	Ing. Jan ČÍŽEK	03/2012		
Akce						Č. přílohy
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						
SO 03 – VODOVOD						F.3

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A REALIZACI

Investor		MĚSTO VRCHLABÍ		VODOHOSPODÁŘSKÁ		Revoluční 208 54101 Trutnov vhk@volny.cz
Místo		VRCHLABÍ		projekční, inženýrská a konzultační KANCELÁŘ TRUTNOV		
Č. zak.	Stupeň	Projektant	Vypracoval	Datum	Měřítko	
04/2010	DSP+DZS	Ing. Jan ČÍŽEK 	Ing. Jan ČÍŽEK	03/2012		
Akce						Č. přílohy
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						
SO 03 – VODOVOD						F.3

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A REALIZACI

Investor		MĚSTO VRCHLABÍ		VODOHOSPODÁŘSKÁ		Revoluční 208 54101 Trutnov vhk@volny.cz
Místo		VRCHLABÍ		projekční, inženýrská a konzultační KANCELÁŘ TRUTNOV		
Č. zak.	Stupeň	Projektant	Vypracoval	Datum	Měřítko	
04/2010	DSP+DZS	Ing. Jan ČÍŽEK 	Ing. Jan ČÍŽEK	03/2012		
Akce						Č. přílohy
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						
SO 03 – VODOVOD						F.3

F.3 SO 03 VODOVOD – SEZNAM PŘÍLOH

1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	F.3.1
2.	SITUACE VODOVODU	F.3.2
3.	PODÉLNÉ PROFILY VODOVODU	F.3.3
4.	ULOŽENÍ POTRUBÍ	F.3.4
5.	KLADEČSKÉ SCHÉMA POTRUBÍ	F.3.5
6.	VÝKAZ VÝMĚR	F.3.6

F.3 SO 03 VODOVOD – SEZNAM PŘÍLOH

1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	F.3.1
2.	SITUACE VODOVODU	F.3.2
3.	PODÉLNÉ PROFILY VODOVODU	F.3.3
4.	ULOŽENÍ POTRUBÍ	F.3.4
5.	KLADEČSKÉ SCHÉMA POTRUBÍ	F.3.5
6.	VÝKAZ VÝMĚR	F.3.6

F.3 SO 03 VODOVOD – SEZNAM PŘÍLOH

1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	F.3.1
2.	SITUACE VODOVODU	F.3.2
3.	PODÉLNÉ PROFILY VODOVODU	F.3.3
4.	ULOŽENÍ POTRUBÍ	F.3.4
5.	KLADEČSKÉ SCHÉMA POTRUBÍ	F.3.5
6.	VÝKAZ VÝMĚR	F.3.6

F.3 SO 03 VODOVOD – SEZNAM PŘÍLOH

1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	F.3.1
2.	SITUACE VODOVODU	F.3.2
3.	PODÉLNÉ PROFILY VODOVODU	F.3.3
4.	ULOŽENÍ POTRUBÍ	F.3.4
5.	KLADEČSKÉ SCHÉMA POTRUBÍ	F.3.5
6.	VÝKAZ VÝMĚR	F.3.6

F.3 SO 03 VODOVOD – SEZNAM PŘÍLOH

1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	F.3.1
2.	SITUACE VODOVODU	F.3.2
3.	PODÉLNÉ PROFILY VODOVODU	F.3.3
4.	ULOŽENÍ POTRUBÍ	F.3.4
5.	KLADEČSKÉ SCHÉMA POTRUBÍ	F.3.5
6.	VÝKAZ VÝMĚR	F.3.6

F.3 SO 03 VODOVOD – SEZNAM PŘÍLOH

1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	F.3.1
2.	SITUACE VODOVODU	F.3.2
3.	PODÉLNÉ PROFILY VODOVODU	F.3.3
4.	ULOŽENÍ POTRUBÍ	F.3.4
5.	KLADEČSKÉ SCHÉMA POTRUBÍ	F.3.5
6.	VÝKAZ VÝMĚR	F.3.6