

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		
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						Č. přílohy

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		
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						Č. přílohy

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		
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						Č. přílohy

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		
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD						Č. přílohy

CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH

1.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	A
2.	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	B
3.	PŘEHLEDNÁ SITUACE	C.1
4.	KOORDINAČNÍ A VYTÝČOVACÍ SITUACE	C.2
5.	SITACE DOTČENÝCH POZEMKŮ	C.3
6.	DOKLADOVÁ ČÁST	D
7.	ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	E
8.	SO 01 KOMUNIKACE A CHODNÍKY	F.1
9.	SO 02 KANALIZACE	F.2
10.	SO 03 VODOVOD	F.3
11.	SO 04 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	F.4
12.	SO 05 PLYNOVOD	F.5
	SO 06 KABELOVÉ VEDENÍ NN	NEOBSAZENO
13.	SO 07 SDRUŽENÉ PILÍŘE PLYNU A EL.	F.7

CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH

1.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	A
2.	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	B
3.	PŘEHLEDNÁ SITUACE	C.1
4.	KOORDINAČNÍ A VYTÝČOVACÍ SITUACE	C.2
5.	SITACE DOTČENÝCH POZEMKŮ	C.3
6.	DOKLADOVÁ ČÁST	D
7.	ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	E
8.	SO 01 KOMUNIKACE A CHODNÍKY	F.1
9.	SO 02 KANALIZACE	F.2
10.	SO 03 VODOVOD	F.3
11.	SO 04 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	F.4
12.	SO 05 PLYNOVOD	F.5
	SO 06 KABELOVÉ VEDENÍ NN	NEOBSAZENO
13.	SO 07 SDRUŽENÉ PILÍŘE PLYNU A EL.	F.7

CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH

1.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	A
2.	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	B
3.	PŘEHLEDNÁ SITUACE	C.1
4.	KOORDINAČNÍ A VYTÝČOVACÍ SITUACE	C.2
5.	SITACE DOTČENÝCH POZEMKŮ	C.3
6.	DOKLADOVÁ ČÁST	D
7.	ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	E
8.	SO 01 KOMUNIKACE A CHODNÍKY	F.1
9.	SO 02 KANALIZACE	F.2
10.	SO 03 VODOVOD	F.3
11.	SO 04 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	F.4
12.	SO 05 PLYNOVOD	F.5
	SO 06 KABELOVÉ VEDENÍ NN	NEOBSAZENO
13.	SO 07 SDRUŽENÉ PILÍŘE PLYNU A EL.	F.7