

Hájek-Kozlanský HAK s.r.o.
Oborník čp.2108/31C, 789 01 Zábřeh
IČO: 26825180, DIČ:CZ26825180; tel., FAX: 583414546; 736 616 508

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.
Petr Jiří Ing.
Studená 909/2
63800 Brno

Naše značka: 8/25/Po

Vaše značka:

Zábřehu dnc: 21.2. 2025

Věc: Vyjádření k existenci sítě

SO 01

Druh stavby: Morava, oprava hrází v k.ú. Lesnice, Postřelmov
Místo stavby: k.ú. Lesnice, Lesnice.: č.par.: st. 264/16, Lesnice – 789 01
Dotčené vedení: **Není**

V prostoru plánované stavby se **nenachází** zařízení v naší správě.

SO 02

Druh stavby: Morava, oprava hrází v k.ú. Lesnice, Postřelmov
Místo stavby: k.ú. Lesnice, Lesnice.: č.par.: 301/6; 303/7; 308/1; 570; 571/1; Lesnice – 789 01
Dotčené vedení: **Není**

V prostoru plánované stavby se **nenachází** zařízení v naší správě.

SO 03

Druh stavby: Morava, oprava hrází v k.ú. Lesnice, Postřelmov
Místo stavby: k.ú. Postřelmov, Postřelmov č.par.: 1725; 1729; Postřelmov 789 69
Dotčené vedení: **Není**

V prostoru plánované stavby se **nenachází** zařízení v naší správě.

SO 04

Druh stavby: Morava, oprava hrází v k.ú. Lesnice, Postřelmov
Místo stavby: k.ú. Postřelmov, Postřelmov č.par.: 1975/1 ; Postřelmov 789 69
Dotčené vedení: **Vodovodní řád DN90**

V prostoru plánované stavby se **nachází** zařízení v naší správě.

Při provádění stavebních a zemních prací v ochranném pásmu vodovodu budou dodrženy tyto podmínky:

- Před prováděním prací požádá provádějící o přesné vytyčení podzemního vedení. Při nemožnosti vytyčení nebo nejasnosti trasy budou provedeny zemní sondy.
- Dodavatel stavby zajistí na vlastní náklady výšku úpravu všech poklopů, dotčených stavbou .
- Práce ve vzdálenosti menší jak 1m od vodovodu budou prováděny ručně. Pracovníci, provádějící tyto práce budou prokazatelně seznámeni s tím, že pracují v ochranném pásmu vod. vedení a musí zachovat při provádění prací patřičnou opatrnost.
- Před záhozem odkrytého vod. řadu bude přizván zástupce provozovatele (tel.583414546/7366616508), který provede kontrolu řadu

- V případě jakéhokoli narušení vod. řadu bude toto ihned oznámeno na tel. 736616508, 603143247)
- Požadujeme zajištění maximální ochrany našeho zařízení během stavebních prací, dodržení ČSN 73 6005 a zákona č. 274/2001Sb. v platném znění (Zák. o vodovodech a kanalizacích)

Platnost vyjádření: 24 měsíců

Situace – Trasa vod. řadu

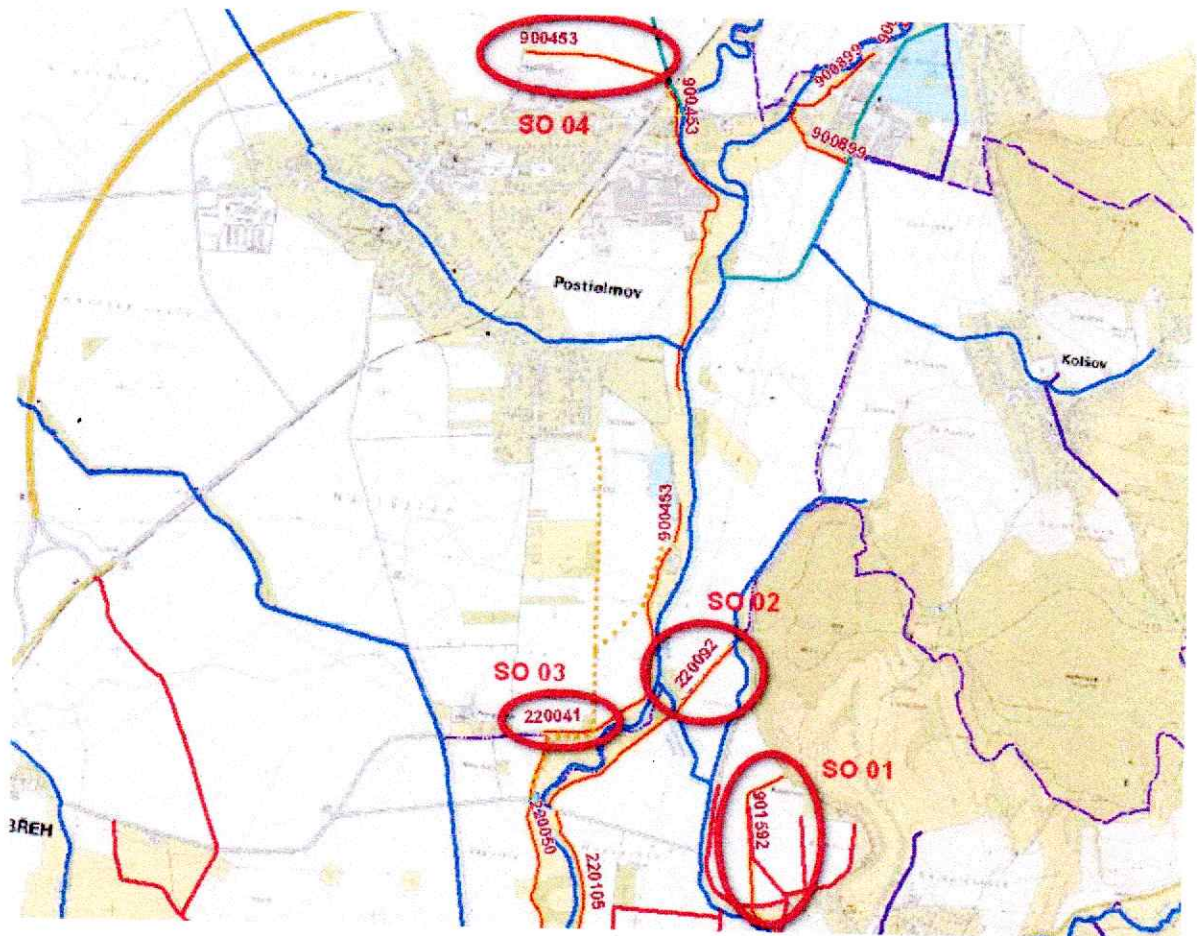
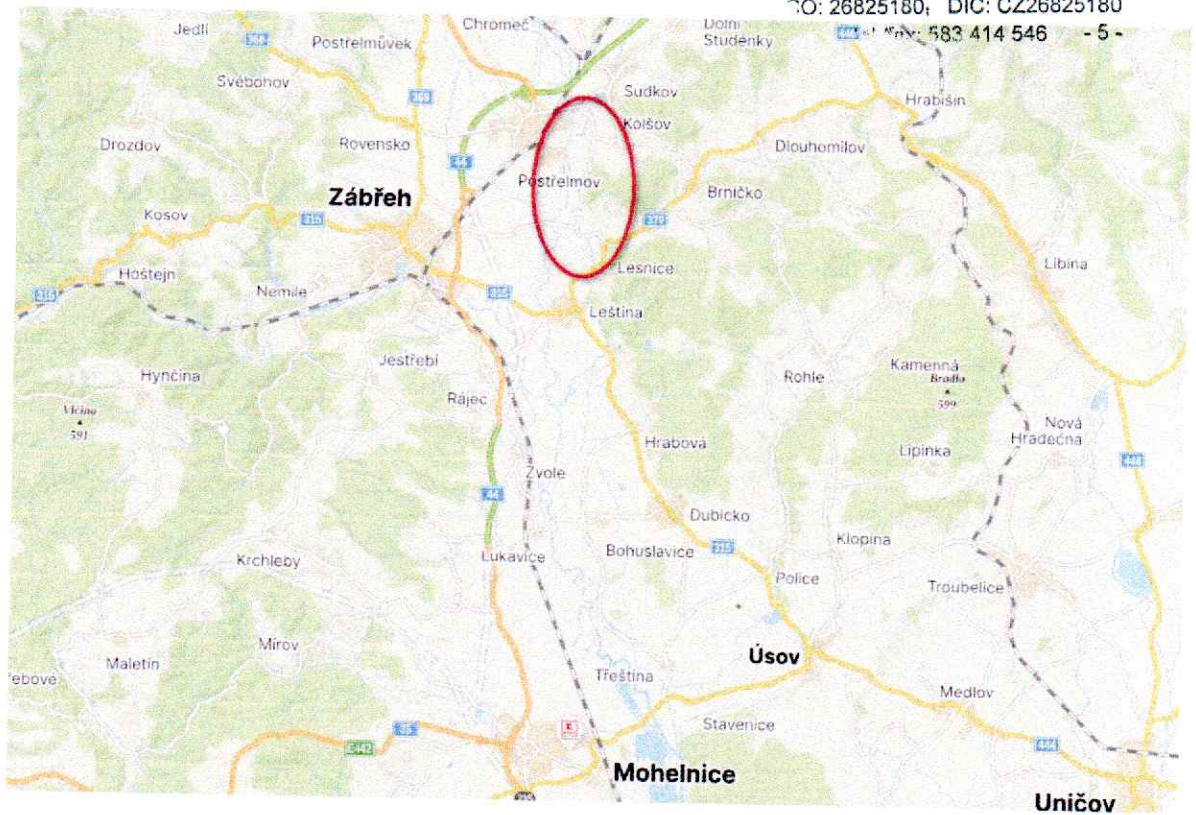
.....
za provozovatele vodovodu Postřelmov
Kozlanský David

Hájek - Kozlanský HAK s.r.o
Oborník č.p. 2108/31c, 789 01 Zábřeh
IČO: 26825180; DIČ: CZ26825180

677.8.j. 8/25/A0
20. ún. 21.2.25

Situace

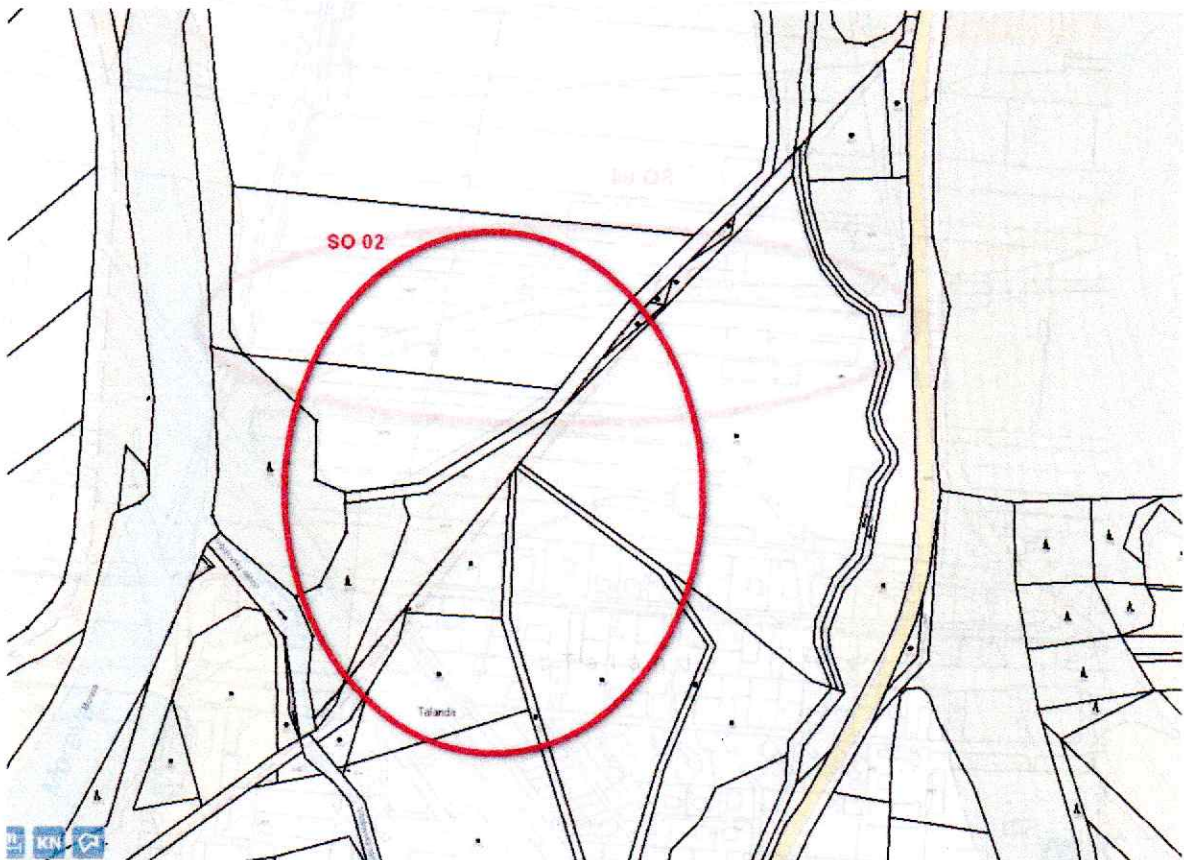
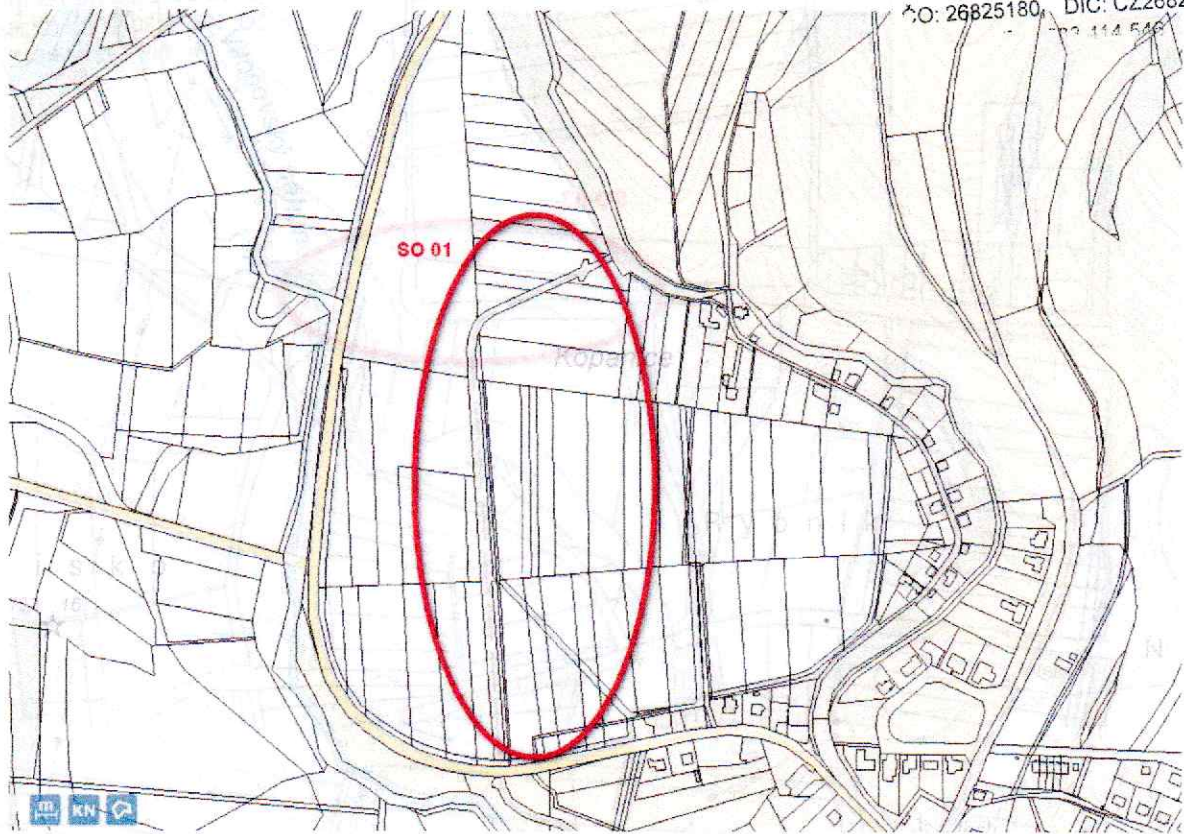
Hájek - Kozlanský **HAK s.r.o.**
Oborník č.p. 2108/31c, 789 01 Zábřeh
IČO: 26825180, DIČ: CZ26825180
tel. fax: 583 414 546 - 5 -



úř. č. j. 8125190
20. ún. 29.2.25
K1

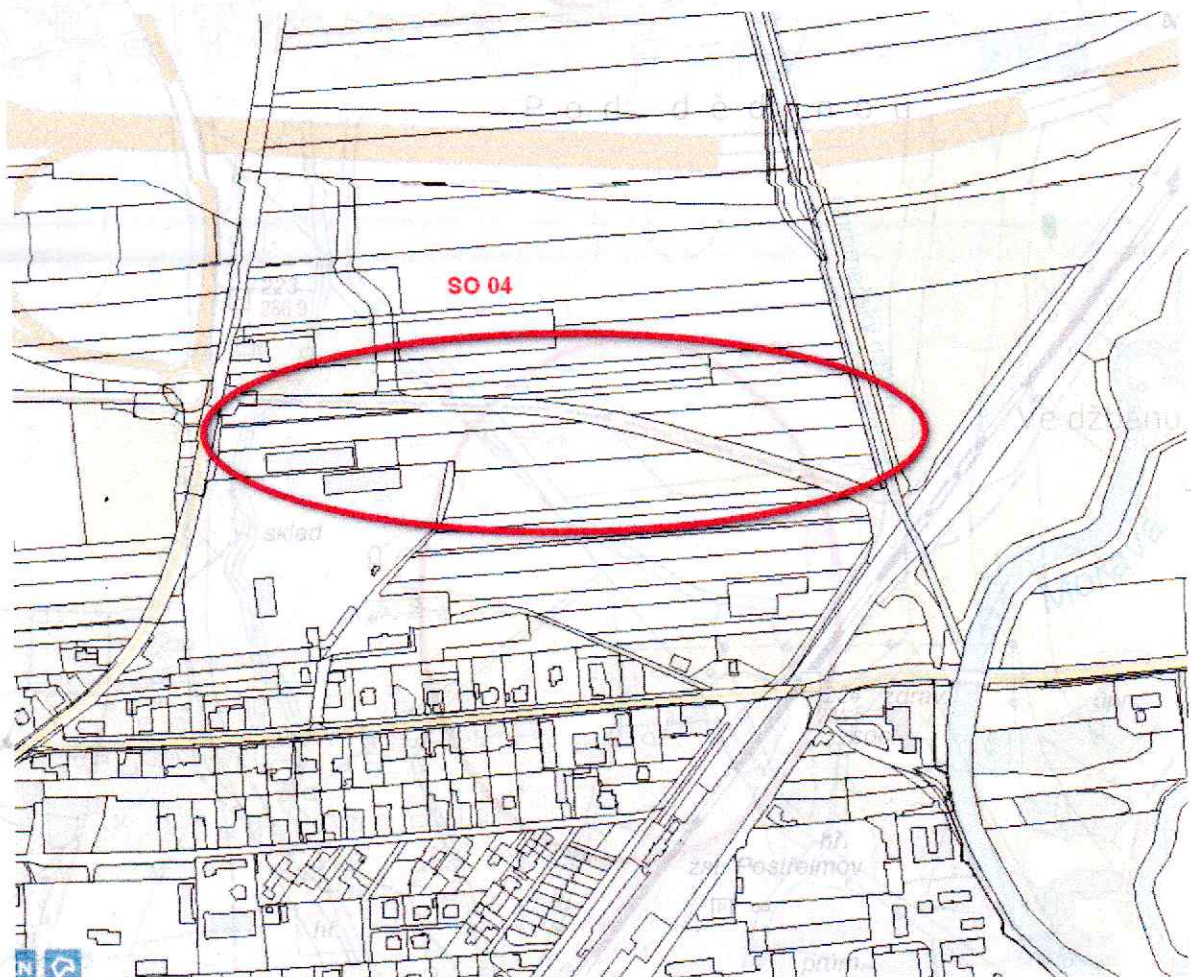
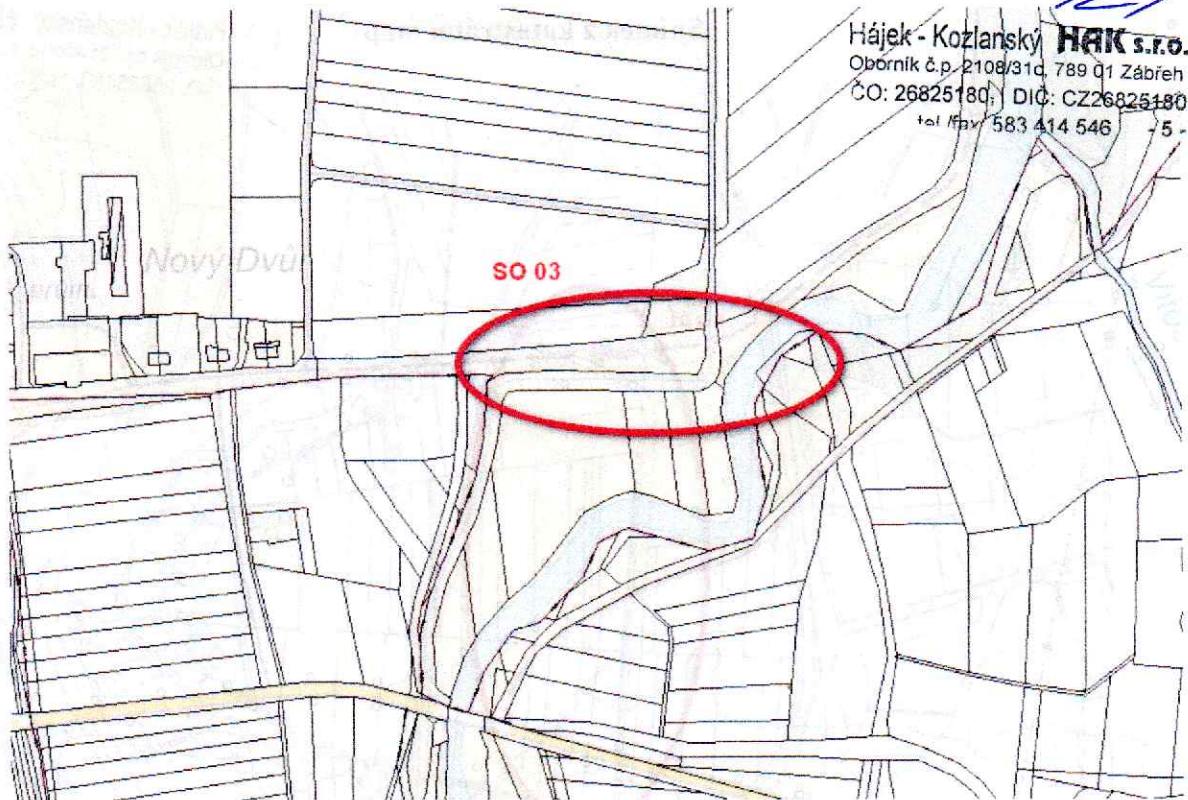
Snímek z katastrální mapy

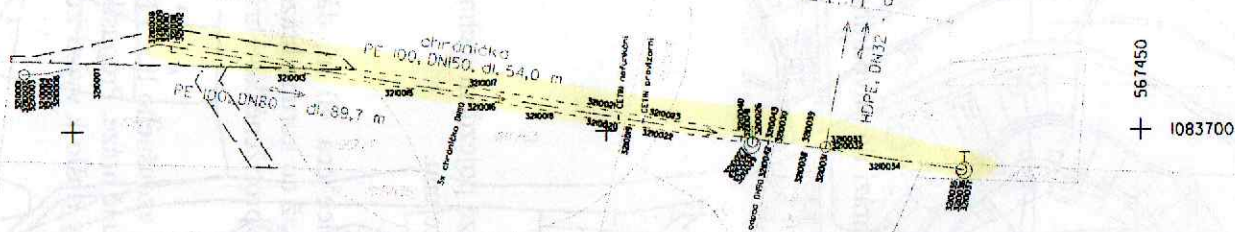
Hájek - Kozlanský **HAK s.r.o.**
Oborník č.p. 2108/31c, 789 01 Zábřeh
IČO: 26825180, DIČ: CZ26825180
- 5 -



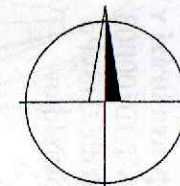
vyj. č. j. 8/25170
20. srp. 29.7.25

Hájek - Kozlanský **HAK s.r.o.**
Oborník č.p. 2108/31d, 789 01 Zábřeh
ČO: 26825180, DIČ: CZ26825180
tel./fax: 583 414 546 -5-





LEGENDA:
 - - - STAV KATASTRU NEMOVITOSTÍ 09/2021
 - - - STAV KATASTRU NEMOVITOSTÍ 09/2021-VECNA BREMENA
 - - - TRVALÝ/DOČASNÝ ZABOR STAVBY
 - - - PŘELOŽKA S0321



GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář tr. Kosmonautů 143/BB, 779 00 Olomouc zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, v.č. 5555		GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc
Ověřil ÚŘEDNĚ OPRAVNĚNÝ ZEMĚMĚŘICKÝ INŽENÝR ING. TOMÁŠ MACÍČEK		
Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatel	polo 1001/2021	

Zaměřil:	Stanislav Stráda		GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc				
Vyhotovil:	Ing. Petra Strádová						
Kontroloval:	Ing. Tomáš Macíček						
Kraj:	Olomoucký	Obec:	Postřelmov	K.ú.:	Postřelmov	Čís. zakázky	188/2021-0004
Objednatel:	"Společnost Bludov"					Datum	10/2021
Akce: 1/44 Bludov - obchvat SO 321- PŘELOŽKA VODOVODU u OK III/0443						Měřítko	1:500
						Sour. systém	S-JTSK
						Výškový systém	Bov
						Formát	A3
Název přílohy:						Čís. soupřavy	Čís. přílohy
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY							

71.2.j. 8125/70
 20. 21. 2. 25

Hájek - Kozlanský HAK s.r.o.
 Oborník č.p. 2108/31c, 789 01 Zábřeh
 IČO: 26825180; DIČ: CZ26825180
 tel/fax 583 414 546

Příloha č. 1: Seznam souřadnic podrobných bodů

SEZNAM SOUŘADNIC

SO321 - zaměření skutečného provedení stavby

zaměřil: Stanislav Střida
vyhotovil: Ing. Petra Střidová

souř. systém: S-JTSK
výšk. systém: Bpv

č.bodu	Y [m]	X [m]	H [m]	měřeno	č.bodu	Y [m]	X [m]	H [m]	měřeno
3210001	567554.83	1083694.61	285.06	PUVODNI	3210023	567496.49	1083698.91	285.98	CETIN PROVIZORNI
3210002	567554.51	1083694.61	285.10	SOUPE	3210026	567486.21	1083700.76	285.27	DN90
3210003	567554.28	1083694.60	285.00	DN90	3210027	567486.22	1083700.79	285.56	KOLENO
3210004	567552.83	1083694.55	284.96	DN90	3210028	567486.27	1083701.08	285.77	SOUPE
3210005	567552.40	1083694.54	284.93	KOLENO	3210029	567486.31	1083701.31	285.70	VZDUSNIK
3210006	567551.95	1083694.43	284.93	DN90	3210030	567484.54	1083701.07	285.17	DN90
3210007	567547.87	1083693.53	285.01	DN90	3210031	567479.52	1083701.72	284.92	DN90
3210008	567542.35	1083691.95	285.01	DN90	3210032	567479.42	1083701.57	284.91	SOUPE
3210009	567541.84	1083691.82	284.99	KOLENO	3210033	567479.41	1083701.47	284.92	DN32
3210010	567541.39	1083691.89	284.98	DN90	3210034	567472.98	1083702.80	284.77	DN90
3210011	567540.73	1083692.04	284.95	DN90	3210035	567467.02	1083703.61	284.67	DN90
3210012	567540.64	1083692.06	284.98	CHR160	3210036	567466.69	1083703.70	284.90	SOUPE
3210013	567529.10	1083693.94	285.02	CHR160	3210037	567466.43	1083703.73	284.78	KALNIK
3210015	567520.43	1083695.16	284.98	CHR160	3210038	567481.45	1083701.77	285.15	PLYNY50
3210016	567513.17	1083696.53	285.24	CHR110 3X	3210039	567481.40	1083701.39	285.16	PLYNY50
3210017	567513.00	1083696.15	285.27	CHR110 3X	3210040	567487.30	1083700.63	285.30	CHR160
3210018	567506.47	1083697.43	285.01	CHR160	3210041	567487.26	1083700.63	285.26	DN90
3210019	567498.29	1083698.85	285.04	CHR160	3210042	567484.82	1083701.36	285.90	ODPAD90
3210020	567498.83	1083698.98	285.32	CETIN NEFUKCNI	3210043	567484.70	1083700.90	285.90	ODPAD90
3210021	567498.81	1083698.58	285.32	CETIN NEFUKCNI	3210044	567475.69	1083680.86	285.26	DN32
3210022	567496.58	1083699.33	285.99	CETIN PROVIZORNI					

Příloha č. 2: Tabulka s vyčíslenými rozdíly od projektu

Akce: V44 Bludov – obchvat

OBJ. SO 321 - Přeložka vodovodu u OK III/0443

číslo bodu	projekt			skutečnost - dle zaměření			rozíl				Popis bodu dle projektu
	Y [m]	X [m]	Z [m]	Y	X	Z	dY [m]	dX [m]	dp [m]	dZ [m]	
32100001	567554.285	1083694.493	284.890	567554.28	1083694.60	285.00	-0.01	0.11	0.11	0.03	NIVELETA POTRUBÍ
32100002	567553.285	1083694.511	284.900	567553.28	1083694.57	284.97	-0.01	0.06	0.06	-0.01	NIVELETA POTRUBÍ
32100003	567540.959	1083691.958	284.960	567540.96	1083691.99	284.96	0.00	0.03	0.03	-0.08	NIVELETA POTRUBÍ
32100004	567540.465	1083692.038	284.920	567540.47	1083692.09	284.98	0.01	0.05	0.05	-0.09	NIVELETA CHRÁNIČKY
32100005	567487.147	1083700.591	285.140	567487.30	1083700.63	285.30	0.15	0.04	0.16	0.01	NIVELETA CHRÁNIČKY
32100006	567479.715	1083701.784	284.990	567479.71	1083701.89	284.93	-0.01	-0.09	0.09	-0.14	NIVELETA POTRUBÍ
32100007	567466.257	1083703.943	284.760	567466.43	1083703.73	284.78	0.17	-0.21	0.27	-0.06	NIVELETA POTRUBÍ
32100008	567476.020	1083678.697		567475.69	1083680.86	285.26	-0.33	2.16	2.19	-	NIVELETA POTRUBÍ

Pozn.: Měřená výška se vztahuje k vrchu potrubí/chráničky.

Pozn.: Pro výpočet dZ jsou porovnávány výšky upraveny o dimenzi potrubí/chráničky.

Ing. Tomáš Macíček

Úředně oprávněný zeměměřický inženýr, 2547/11

pol.č: 1001/2021

Datum: 8.10.2021

GEOCENTRUM, spol. s r.o.
zeměměřická a projekční kancelář
tř. Kosmonautů 1143/8B
779 00 Olomouc
IČ: 47974460

web a e-mail:
www.geocentrum.cz
ig@geocentrum.cz
datová schránka: 6ejp63k

telefon:
mobil ústředna: 602 335 482
ústředna: 585 205 211