

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
M 1:1 000 k.ú. Stráž pod Ralskem

Výkaz dotčených pozemků

Č. parcely	Kat. území	Výměra celková [m²]	Dočasný zábor [m²]	Trvalý zábor [m²]	Druh pozemku	Ochrana /CHKO	Majitel	Omezení vlastnického práva/Základní právo
36/1	Stráž pod Ralskem	690	43	0	ostatní plocha	-	Želechovský Patrik, Mimoňská 143, 47127 Stráž pod Ralskem	-
36/2	Stráž pod Ralskem	60	1	0	ostatní plocha	-	Želechovský Patrik, Mimoňská 143, 47127 Stráž pod Ralskem	-
786/3	Stráž pod Ralskem	338	262	0	ostatní plocha	-	ČR, právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov	-
786/1	Stráž pod Ralskem	2092	203	0	trvalý travní porost	ZPF	ČR, právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov	-
788/4	Stráž pod Ralskem	252	51	0	ostatní plocha	-	ČR, právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov	-
st. 1452	Stráž pod Ralskem	5740	2774	0	zastavěná plocha a nádvoří	-	ČR, právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov	-
965	Stráž pod Ralskem	13509	198	0	ostatní plocha	-	Město Stráž pod Ralskem, Revoluční 164, 47127 Stráž pod Ralskem	-
947/1	Stráž pod Ralskem	780079	1774	0	vodní plocha	chráněná ložisková území	ČR, právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov	Věcné břemeno chůze a jízdy, pozemek se nachází v dobývacím prostoru
1836/1	Stráž pod Ralskem	39880	118	0	ostatní plocha	chráněná ložisková území	Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, Liberec IV-Perltýn, 46001 Liberec, právo hospodařit Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České mládeže 632/32, Liberec VI-Rochlice, 46006 Liberec	Věcné břemeno (podle listiny), pozemek se nachází v dobývacím prostoru

Legenda

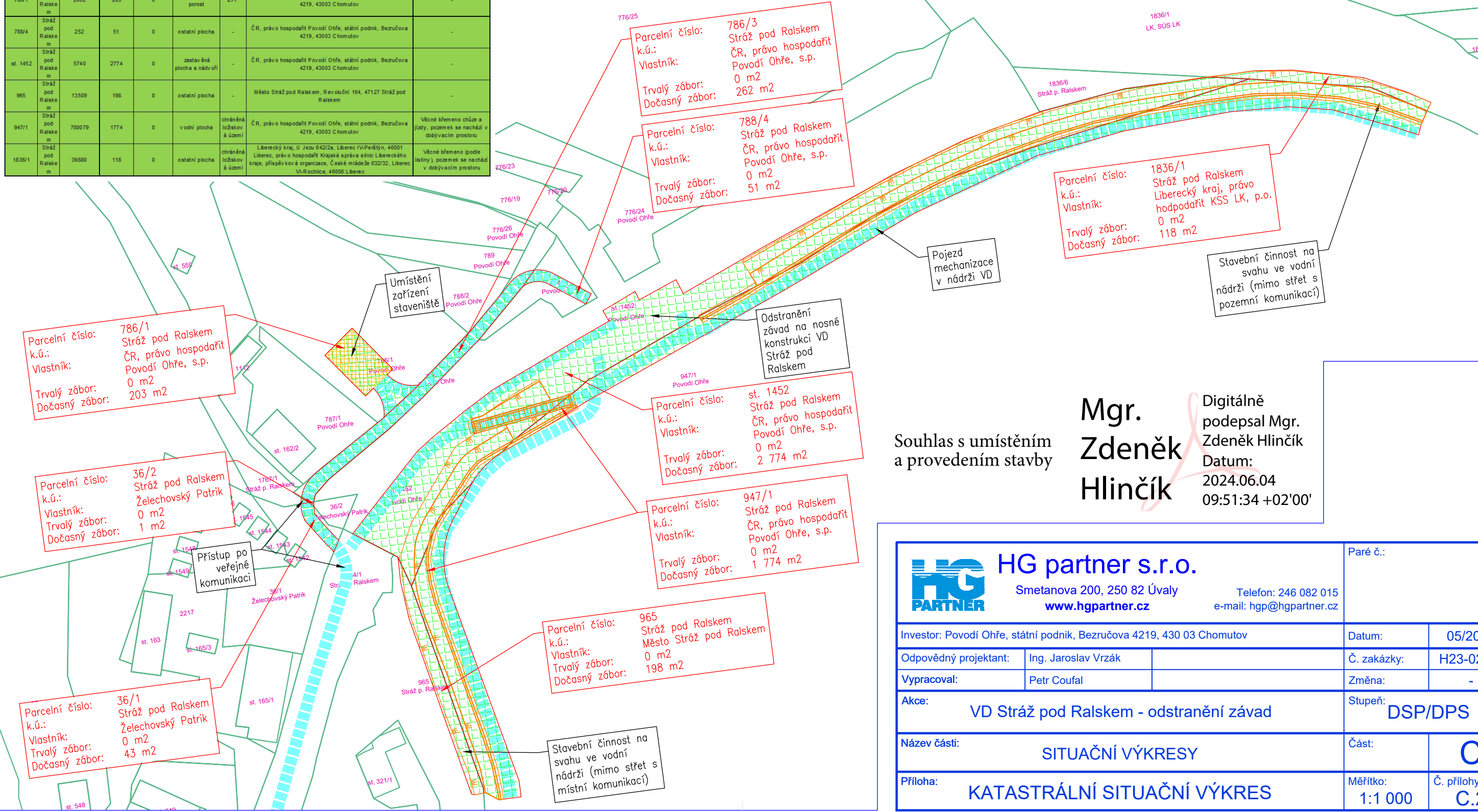
618

Katastr nemovitostí

Zábor dočasný

Přístup na staveniště

Linie stavby



Souhlas s umístěním
a provedením stavby

Mgr.
Zdeněk
Hlinčík

Digitálně
podepsal Mgr.
Zdeněk Hlinčík
Datum:
2024.06.04
09:51:34 +02'00'

<div><div>HG PARTNER</div><div>HG partner s.r.o.</div><div>Smetanova 200, 250 82 Úvaly</div><div>www.hgpartner.cz</div></div> <div>Telefon: 246 082 015 e-mail: hgp@hgpartner.cz</div>		Paré č.:	
Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		Datum:	05/2024
Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák	Č. zakázky:	H23-021-2
Vypracoval:	Petr Coufal	Změna:	-
Akce: VD Stráž pod Ralskem - odstranění závad		Stupeň: DSP/DPS	
Název části: SITUAČNÍ VÝKRESY		Část:	C
Příloha: KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Měřítko: 1:1 000	Č. přílohy: C.2

M 1:1 000

 322,18

~~618~~ Katastr nemovitostí

☐ Rozsah stavební činnosti

— ⚡ — VN ČEZ Distribuce (podzemní vedení)

— ~ — VO Město (podzemní vedení)

■ ■ ■ ■ ■ Přístup na staveniště

 Zařízení staveniště

Mezideponie

SO 01.3 Obnova PKO povodní
nevyžaduje vypuštění nádrže
po dobu provádění prací

Přístup k povodnímu svahu hráze po přístupové asfaltové komunikaci v majetku investora, únosnost není známa, s ohledem na již proběhlé stavební zásahy (demonťáž segmentů, 2017) je způsobilost povrchu projektantem sledována jako vyhovující

Předpokládané umístění
zařízení staveniště na
p.č. 786/1 v majetku
investora v k.ú. Stráž
pod Ralskem

Domek
hrázného

Pro demontáž,
manipulaci a osazení
prvků bude použita
vhodná zdvihací technika

Přemostění přelivného pole
VD, průjezdná šířka 2,20
m, zatížitelnost 434 kN/m²
(dle mostního listu, 1997)

SO 01.1 Návodní svah
SO 01.2 Obnova PKO návodní
vyžadují vypuštění nádrže
po dobu provádění prací

Strojovna
VD Stráž
pod Ralskem

Přístup stávající
sjezdovou komunikací
do nádrže VD

Zřízení operativních mezideponií v rámci jednotlivých úseku – v nádrži bude skladován materiál před bezprostředním použitím do konstrukcí (krátkodobě), v případě očekávaného povodňového stavu musí být materiál převezen mimo prostor nádrže

Návodní svah
VD Stráž pod
Ralskem

Práce v ochranném pásmu
podzemního vedení VN ČEZ
Distribuce – před stavbou
nutné vytyčení, požadavek
správce

Souhlas s umístěním a provedením stavby

Mgr.
Zdeněk
Hlinčík

Digitálně
podepsal Mgr.
Zdeněk Hlinčík
Datum:
2024.06.04
09:52:42 +02'00'

Poznámky:

Vedení inženýrských sítí je zakresleno pouze orientačně.

Na konstrukci vodního díla jsou umístěny pevné výškové body, v případě, že se práce budou provádět v bezprostřední blízkosti, budou PVB chráněny.

Volba přístupu k zájmové lokalitě stavby je v gesci zhotovitele stavby s ohledem na parametry zvolené stavební techniky.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv



HG partner s.r.o.

Smetanova 200, 250 82 Úvaly
www.hqpartner.cz

Telefon: 246 082 015
e-mail: hqp@hqpartner.cz

Paré č.:

Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Datum:	05/2024
--------	---------

Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák
-----------------------	---------------------

Č. zakázky:	H23-021-2
-------------	-----------

Vypracoval:	Petr Čech
-------------	-----------

Změna:	-
--------	---

Akce: VD Stráž pod Ralskem - odstranění závad

Stupeň: **DSP/DPS**

Název části: **SITUAČNÍ VÝKRESY**

Část:	
-------	--

Příloha: **KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES**

Měřítko: 1:1 000	Č. přílohy: C.3
---------------------	--------------------