

OBEC VEDROVICE [595047]  
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
VEDROVICE [777536]

PS 01 TECHNOLOGICKÉ VYSTROJENÍ VRTU HV-3

PS 02 TECHNOLOGICKÁ ELEKTROINSTALACE A MaR

SO 01 ZHLAVÍ VRTU HV-3

VRT HV-3

Y = 617 097  
X = 1 179 209  
TERÉN 226,15 m n.m.

SO 02 VÝTLAČNÝ ŘAD V-2

SO 03 NAPOJENÍ VRTU HV-3 NA HLADINU NN

SO 04 OPLOCENÍ VRTU HV-3

VRT HG-2

STÁVAJÍCÍ ZHLAVÍ VRTU HG-2;  
OPLOCENÍ PŮDORYSNÝCH ROZMĚRŮ 10 x10m;  
PHO 1° ZDROJE SUROVÉ VODY  
STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGICKÉ VYSTROJENÍ VRTU HG-2;  
PŘÍPOJKA NN A MaR

GEODETICKÉ ÚDAJE:  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV  
±0,000= NENÍ STANOVENA

POZN.: Před vlastní realizací je nutné přesné polohopisné a výškové vytýčení všech stávajících sítí.

Revize

VODOHOSPODÁŘSKÁ TECHNOLOGIE BRNO, s.r.o.



Projekce, dodávky a montáž technologických celků  
Tuřanská 654/54, 620 00 Brno  
IČO: 463 44 161, Registrace KOS Brno, C/5441  
tel./: 547 250 564  
e-mail: vtbrno@vtbrno.cz, www.vtbrno.cz

HIP	Ing. Jan Peloušek	Datum	12/2021
Projektant specialista	Ing. Jan Peloušek	Stupeň	DUR+DSP
Vypracoval	Ing. Jan Peloušek, Ing. Petra Novotná	Formát	A3
Kreslil	Ing. Petra Novotná	Revize	0
Investor	Obec Vedrovce, Vedrovce č.p. 326, 671 75 Loděnice u M. Krumlova; IČ:00293741	Číslo zakázky <div>211212</div>	
Zadavatel	Obec Vedrovce, Vedrovce č.p. 326, 671 75 Loděnice u M. Krumlova; IČ:00293741		
AKCE	<b>VEDROVICE</b> <b>POSÍLENÍ ZDROJŮ SUROVÉ VODY</b>		Paré
OBJEKT			
PŘÍLOHA	<b>KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>	Měřítko 1:500	Číslo přílohy <b>C2.</b>

LEGENDA:

- HRANICE PARCEL
- STÁVAJÍCÍ OCHRANNÉ PÁSMO - PHO 1° VRTU HG-2
- STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY VRTU HG-2
- NOVÉ INVESTICE