



II  
2995/1

II  
2997

3633

DOLNÍ DRAŽOV

VÝJEZD  
VOZIDEL  
STAVBY

E13  
10 m

A15  
10 m

II  
3179

II  
3171

II  
2090/1

II  
2090/2

2091/1

II  
2093/1

II  
2095/3

II  
1988/1

II  
2026/1

Q  
2085/4

Q  
2085/3

J  
1/2

Q  
58/3

Q  
298

J  
78/2

77

79/2

STAVENIŠTĚ

hladina 21.10.2019  
633,65 m n. m.

1988/3

Horní Dražov

dlažba

~ 197

bezp. přív.

ASF. MÍSTNÍ KOMUNIKACE  
ŠÍŘKY 2,5 m

asf. komunikace

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ  
cca 200 m<sup>2</sup>

2988/3

2988/2

2988/1

2928/1

78/1

4 m

5 m

DRAŽOV (Horní Dražov)

razítko, paré č.:

## LEGENDA

Liniové prvky:

- Geodetické zaměření
- Elektro kabel kanalizace, SČVK
- Gravitační a výtlačný kanalizační řad, SČVK
- Nadzemní vedení VN 22 kV, ČEZ DS
- Nadzemní vedení NN do 1 kV, ČEZ DS
- Ochranné pásmo VN 22 kV, ČEZ DS

Plošné prvky:

- TS Trafostanice, ČEZ DS
- Zařízení staveniště na p. p. č. 78/1

Katastr nemovitostí:

- Hranice parcel stávající
- Vnitřní kresba ("slučka")
- Vodní tok
- Parcelní číslo
- Hranice ochranného pásma vodního zdroje - nádrž Stanovice

Zařízení staveniště bude umístěno v souladu s vyjádřením ČEZ Distribuce, a. s., ze dne 23.03.2021, č.j. 071/1114264972, viz dokladová část projektové dokumentace.  
Využití pozemku 78/1 je podmíněno uzavřením nájemní smlouvy mezi investorem (zhotovitelem) a Státním pozemkovým úřadem.

Vypracoval:	Kreslil:	Zodp. projektant:	Vedoucí odboru OPI:
Ing. Jan Jirásek	Ing. Jan Jirásek	Ing. Jan Jirásek	Ing. M. Beržinský
Kraj: Karlovarský		PU: Karlovy Vary	
Stavebník: Povodí Ohře, s. p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			

## MVN Horní Dražov - funkční objekty

## Dopravně inženýrské opatření

souřad. systém S-JTSK, výškový systém Bpv

Povodí Ohře, s.p.  
Bezručova 4219  
Chomutov

Formát:	420x297
Datum:	04/2022
Účel:	DSP/DPS
Číslo akce:	502 827
Arch.č.	KV-07/2019
Měřítko:	č.výkr.
1:500	C.4