



- Legenda
- Geodetické zaměření
- Linie stavby
- Příčné tezy
- Osa toku
- CETIN (podzemní vedení -zaměřený průběh)
- CETIN (podzemní vedení -nezaměřený průběh metalického kabelu)
- ČEZ Distribuce NN (nadzemní vedení)
- ČEZ Distribuce NN (podzemní vedení)
- ČEZ Distribuce VN (nadzemní vedení)
- SČVK vodovod (podzemní vedení)
- SČVK kanalizace (podzemní vedení -BETON 300)
- Plynovod STL (podzemní vedení)
- Přístup na staveniště - těžká mechanizace
- Přístup na staveniště
- Hranice katastrálního území
- Rozhledové trojúhelníky
- ×0001 Vytýčovací body

PŘEHLED VYTÝČOVACÍCH BODŮ				
Číslo bodu	Popis	X	Y	
0000	SJEZD	-600739,474	-1003087,272	
0001	SJEZD	-600738,851	-1003083,804	
0002	KÚ VZOR.R.A	-600741,346	-1003066,377	
0003	KÚ VZOR.R.B	-600741,866	-1003045,038	
0004	ZÚ 0,000	-600743,669	-1003088,407	
0005	KÚ 0,120	-600762,388	-1002972,013	

HG partner s.r.o.

Smetanova 200, 250 82 Úvaly

www.hgpartner.cz

Telefon: 246 082 015

e-mail: hgp@hgpartner.cz

Paré č.:

Investor: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

Datum: 06/2025

Odpočívající projektant: Ing. Michal Dvořák

Č. zakázky: H25/006

Vedoucí projektu: Ing. Iveta Stýblová

Změna: -

Vypracoval: Ing. Iveta Stýblová

Stupeň: Zjednodušená PD

Akce: Stěna, Broumov, obnova LB zdi a těžení nánosů – zpracování PD

Č. akce 119251001 Stěna, Broumov, obnova LB zdi, ř.km 37,430 - 37,550

Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ

Část: D

Příloha: PODROBNÁ SITUACE STAVBY

Měřítko: 1:200

Č. přílohy: D.2

