



legenda

- výsadba
- přístup na stavbu
- dočasný zábor - zařízení staveniště
- trvalý zábor - tůň
- trvalý zábor - meze
- trvalý zábor - průlehy
- dotčené parcely trvalým zábořem
- okolní parcely mimo trvalý zábor
- vedení plyn STL OC100
- ochranné pásmo vedení plynu
- nadzemní vedení elektřina VN 22 KV
- ochranné pásmo nadzemního vedení elektřiny

Parcelní číslo	Typ záboru	ID opatření	zábor trvalý (m ²)	zábor dočasný (m ²)
772/1	trvalý	08-02 (mez), 08-04 (průleh), 08-01 (průleh)	8 125	
797/9	trvalý/ dočasný	08-01 (průleh), 08-06 (mokřad), 08-07 (mokřad), zařízení staveniště	2 382	470
797/10	trvalý	08-02 (mez), 08-03 (mez), 08-04 (průleh), 08-01 (průleh)	1 506	
849/3	trvalý	08-04 (průleh), 08-01 (průleh)	8	
624/11	trvalý	08-02 (mez), 08-01 (průleh), 08-03 (mez)	463	
624/12	trvalý	08-02 (mez), 08-01 (průleh), 08-03 (mez)	484	
624/7	trvalý	08-02 (mez), 08-03 (mez)	1 376	
624/10	trvalý	08-01 (průleh), 08-03 (mez)	828	
624/3	trvalý	08-02 (mez), 08-01 (průleh), 08-03 (mez)	540	

Navrhl
ING. MARTIN ŠTICH
Štich

Kreslil
ING. MICHAL VALEŠ
Valeš

Odpovědný projektant
ING. PAVEL MENHARD
Menhard

Technická kontrola
ING. PAVEL MENHARD
Menhard

Kraj
Středočeský

Obec
Český Brod

Katastrální území
Český Brod (622737), Liblice u Českého Brodu (622826)

Investor
Město Český Brod, spolufinancováno z prostředků OPŽP

Stavební úřad
Městský úřad Český Brod

Stavba
Stavba

Stavba
Stavba

Stavba
Stavba

VRV
Vodohospodářský
rozvoj a výstavba a.s.

SWECO
Sweco
Hydroprojekt a.s.

Soubor
D1_pudorys_stavby.dwg

Formát
A3

Datum
02/2021

Stupeň
DUR

Zakázka
2837/002

Měřítko
1:3 000

Č. výkresu
D.1

Studie odtokových poměrů vč. návrhů možných protipovodňových opatření na území ORP Český Brod

Opatření SO 08- Půdorys stavby

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s. a Sweco Hydroprojekt a.s.

