

**LEGENDA:**

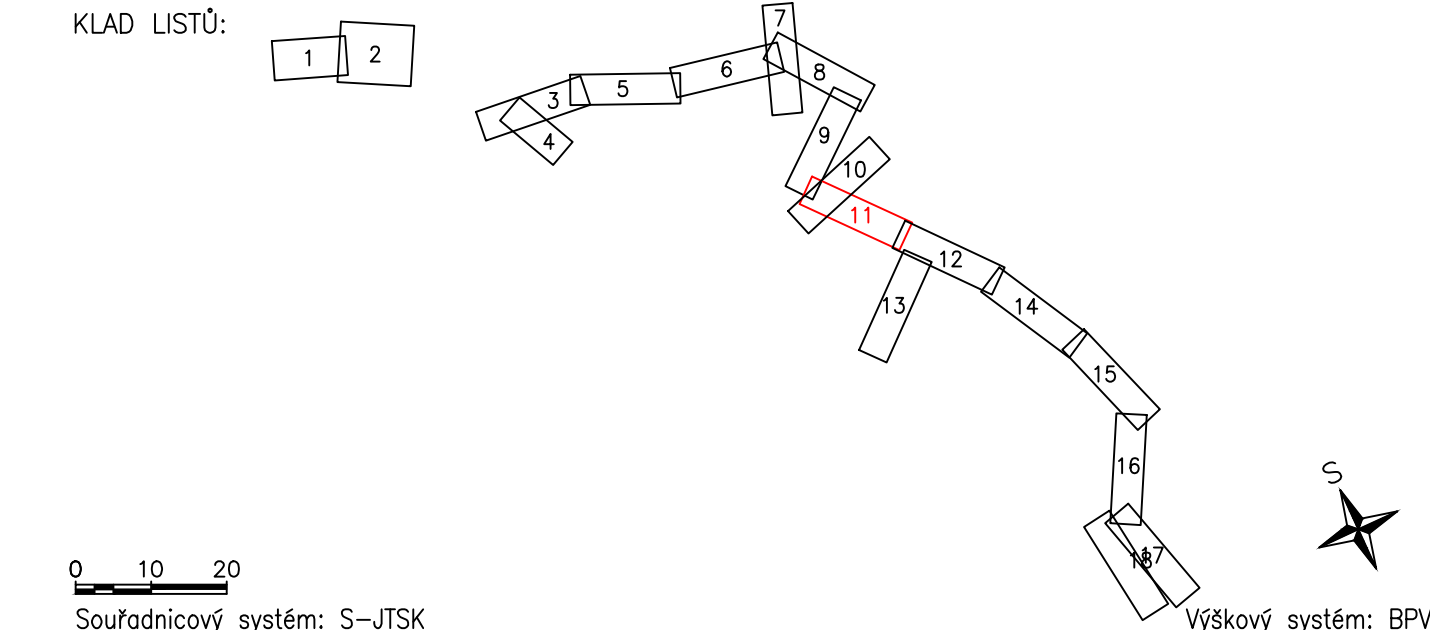
- STAVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- RUŠENÉ KOMUNIKACE
- PRVKY ÚSES
- NAVRHOVANÝ STAV
- OSY
- NOVÉ HRANY
- SVODIDLA
- NABĚHY SVODIDEL
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STAVEBNÍ OBJEKTY
- SMĚR ODTOKU VODY
- VOZOVKA
- DLAŽBA
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- NEZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE
- STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY
- CHODNÍK
- NÁSYP
- ZÁŘEZ
- VODOROVNÁ ZELEŇ
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE
- PRVKY PRO OOSPO

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ  
OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ**

Číslo SO	Název SO
101.1	Hlavní trasa (část 1)
101.2	Hlavní trasa (část 2)
102.1	Okružní křižovatka u Draženova
102.1	Silnice I/26 směr Plzeň
102.2	Silnice I/26 směr Fojmava
111.1	Napojení Draženova
111.2	Komunikace do Rejkovic
112	Napojení druhé strany Rejkovic
113	Napojení západní části Domažlic
114	Přeložka III/19363 směr Domažlice
115	Přeložka II/193 směr Domažlice
116	Přeložka II/193 směr Horšovský Týn
117	Přeložka II/183 směr Domažlice
118	Přeložka II/183 směr Chrástovice
119	Napojení průmyslové zóny
120	Napojení východní části Domažlic
121	Přeložka III/1836
122	Přeložka II/19010
123	Přeložka III/1839

**MOSTNÍ OBJEKTY**

Číslo SO	Název SO
201	Most přes bezejmenný tok v km 3,42
202	Most přes lokální biokoridor v km 3,88
203	Most přes Zubřinu a železnici v km 6,8
219.1	Most přes vodní linii
219.2	Most přes Zubřinu
223	Nadjezd přeložky III/1839



**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE**  
Fakulta dopravní

**CVUT**  
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

Vypracovala: Bc. Lucie Odvodyová	Akademický rok: 2022/2023	Typ práce: Diplomová práce	Datum: 05/2023
Vedoucí práce: Ing. Tomáš Honc	Ústav: K612 – Ústav dopravních systémů		Měřítko: 1:1 000
Název práce: Obchvat Domažlic			Formát: 6x A4
Název přílohy: Koordináční situace – díl 11			Číslo přílohy: 2.11.