



- LEGENDA ČAR:**
- UP - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - HRANICE KORIDORU
 - UP - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ OCHRANNE PÁSMA
 - ZUR - HRANICE KORIDORU
 - ÚSES - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
 - ÚSES - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
 - ÚSES - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
 - ÚSES - OSA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU
 - ÚSES - OCHRANNE PÁSMA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU
 - STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
 - DOMINANTNÍ KRAJINNÉ VEDUTY
 - KRAJINNÝ HLUBOC ZARÁŽNÝCH ÚDOLÍ
 - ZVÝŠENÁ OCHRANA KRAJINNÉHO RAZU
 - OCHRANNE PÁSMA DRÁHY
 - KRAJINNÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
 - OCHRANNE PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNE
 - OCHRANNE PÁSMA LETIŠTE

C Situační výkresy

Soutěžní systém
Výzkový systém
S: JTSK
B: BIL p.v.

Objemová:
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankraci 56, 145 05 Praha 4
ŘSD ČR Správa Plzeň
Hřimálkova 37, 230 25 Píseň

Zhotovitel:
SDRUŽENÍ VALBEK - METROPROJEKT
HPF:
Ing. Tomáš Petrák
Valbek, spol. s r.o.
Vahurova 505/17
460 02 Liberec 3
Metroprojekt Praha a.s.
I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2

Vypracoval	Ing. J. Škorp	Zak. číslo	18P12021
Zlep. projektant	Ing. J. Škorp	Datum	03/2017
Tech. kontrola	Ing. T. Petrák	Stupeň	DUP
Akce		Počet formátů	12 x A4
		Měřítko	1 : 5000
		C. přílohy	Průh
Zhotovitel:	Průh	CELKOVÁ SITUACE STAVBY	2.1