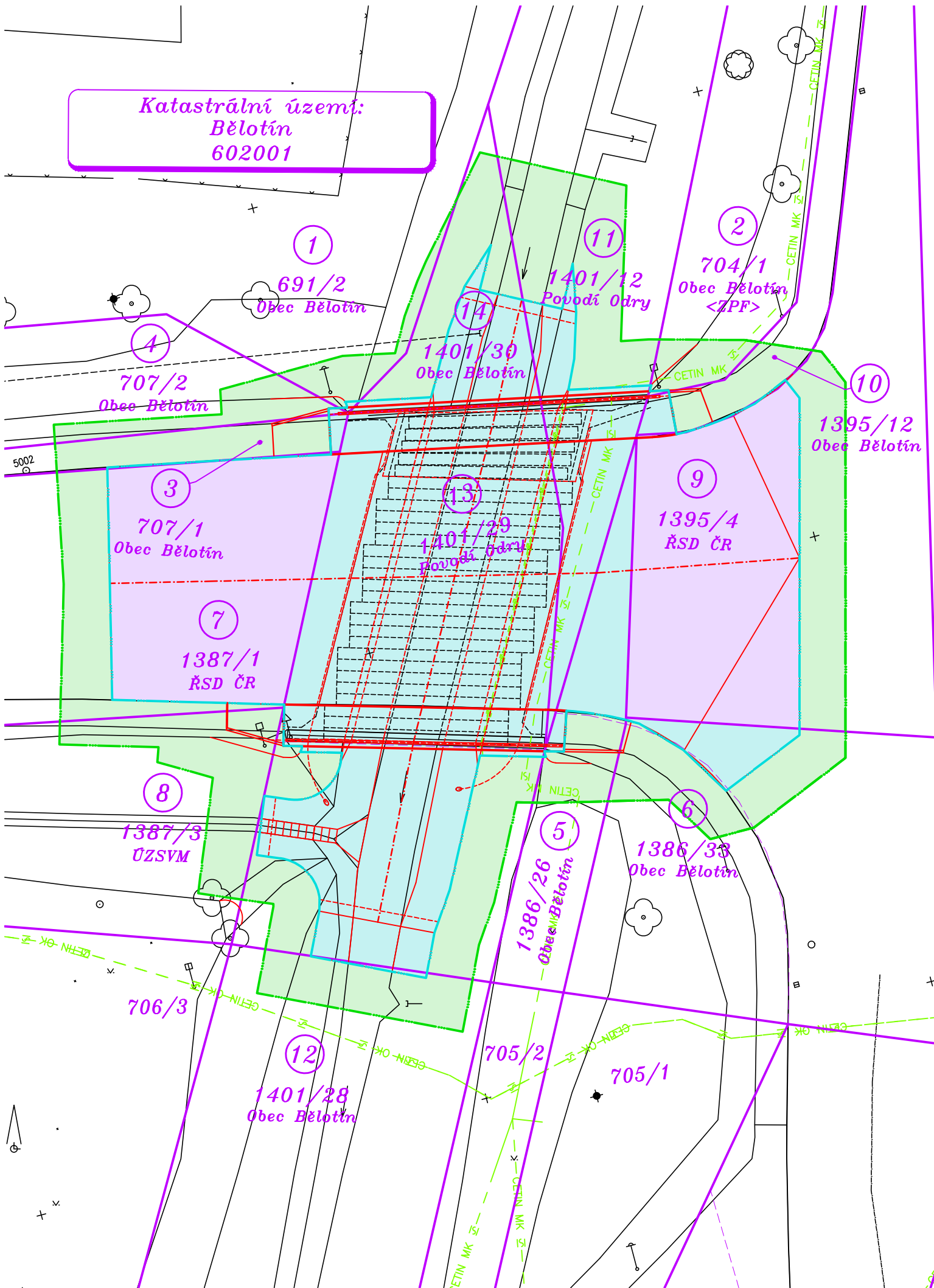
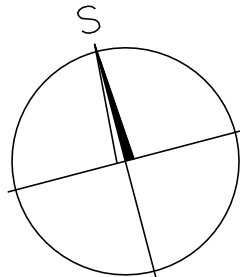


SITUACE ZÁBORŮ 1:200



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCELY KN
- HRANICE SLUČKY KN
- PODZEMNÍ KOMUNIKAČNÍ OPTICKÉ VEDENÍ TELCO PRO SERVICES, A.S.
- PODZEMNÍ KOMUNIKAČNÍ METALICKÉ VEDENÍ CETIN
- PODZEMNÍ KOMUNIKAČNÍ OPTICKÉ VEDENÍ CETIN
- DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU
- TRVALÝ ZÁBOR BEZ VÝKUPU
- TRVALÝ ZÁBOR S VÝKUPEM



DÚR

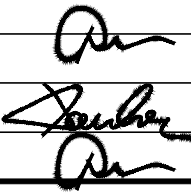

INVESTOR:



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
SPRÁVA OLOMOUC

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

KONCEPT

Hlavní projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval:	Ing. Kryštof POUKAR		
Kontroloval:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Olomoucký	Datum:	11 / 2017
Zadavatel:	Ředitelství silnic a dálnic ČR	Formát:	A3
Název akce:	I/47 Běloutín - oprava mostu 47- 046 - zpracování PD		Měřítko: 1:200
Název objektu:			Účel: DÚR
Název výkresu:			Čís.zakáz.: 114 - 2017
		Archivní čís.:	27 - 2017
		Čís.soupravy:	Čís. výkresu: E.2.2

SITUACE ZÁBORŮ