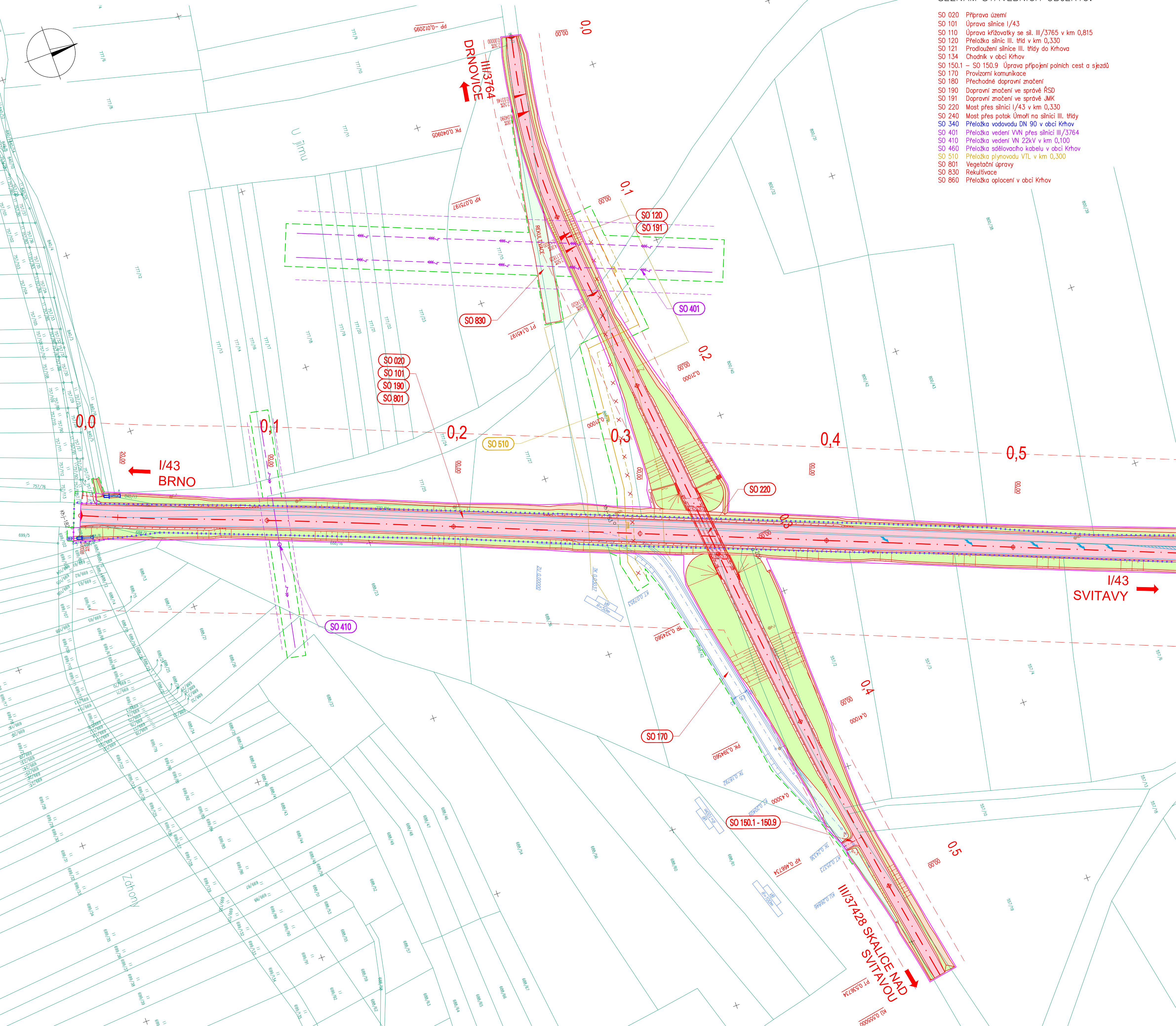
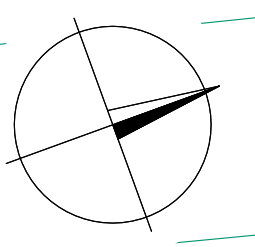


KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 0,000 - 0,500

1:1000



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 020 Příprava území
- SO 101 Úprava silnice I/43
- SO 110 Úprava křižovatky se sil. III/3765 v km 0,815
- SO 120 Přeložka silnice III. třídy v km 0,330
- SO 121 Prodloužení silnice III. třídy do Křhova
- SO 134 Chodník v obci Křhov
- SO 150.1 – SO 150.9 Úprava připojení polních cest a sjezdů
- SO 170 Provozovní komunikace
- SO 180 Přechodné dopravní značení
- SO 190 Dopravní značení ve správě ŘSD
- SO 191 Dopravní značení ve správě JMK
- SO 220 Most přes potok Úmoří na silnici III. třídy
- SO 240 Most přes potok Úmoří na silnici III. třídy
- SO 340 Přeložka vodovodu DN 90 v obci Křhov
- SO 401 Přeložka vedení VN přes silnici III/3764
- SO 410 Přeložka vedení VN 22kV v km 0,100
- SO 460 Přeložka sdělovacího kabelu v obci Křhov
- SO 510 Přeložka plynovodu VTL v km 0,300
- SO 801 Vegetační úpravy
- SO 830 Rekultivace
- SO 860 Přeložka oplocení v obci Křhov

LEGENDA ČAR:

- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE – NOVÝ STAV
 - NOVÉ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA
 - STÁVAJÍCÍ STAV
 - STÁVAJÍCÍ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA
 - NAVRHOVANÁ OSA KOMUNIKACE – NOVÝ STAV
 - OCELOVÁ SVODIDLA – NOVÝ STAV
 - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
 - NAVÁZUJÍCÍ STAVBY
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – NOVÝ STAV
 - STROMY STÁVAJÍCÍ
 - HRANICE PARCEL KN
 - HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
 - HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
 - HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU
 - HRANICE POZEMKŮ ŘSD
- ### INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:
- FLYN STŘEDOTLAKÝ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
 - FLYN VYSOKOTLAKOVÝ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ VELMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ/METALICKÉ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
 - VODOVOD – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
 - OCHRANNÉ PÁSMO BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO

LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA ASFALTOVÁ
- NÁŠP
- ZÁŘEZ
- DOŠPÁVKY TERÉNU

VRTY A SONDY:

- SP103 (20) PENETRAČNÍ SONDY
- HC107 (20) HYDROGEOLOGICKÉ VRTY
- J105 (20) JADROVÉ VRTY
- PEDOLOGICKÉ SONDY

REVIZE			
Č.	Datum předchozího výkresu	Popis revize	Vypracoval / Schválil
1	09/2020	Zpracování přílohy DOSS	Ing. Martin Jaroš / Ing. Zbyněk Lazar
2	05/2021	Odstáření nedostatků a doplnění dle požadavků KG JmK	Ing. Martin Jaroš / Ing. Zbyněk Lazar

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

I/43 Křhov - Voděřady		DŮR
OBJEDNATEL: Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankrácí 546/56 140 00 Praha 4 – Nusle		
PROJEKTANT: Stráský, Hustý a partneři s.r.o. HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin Jaroš		
VYPRACOVAL	Ing. Martin Jaroš		
KONTROLOVAL	Ing. Zbyněk Lazar		
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ		
INVESTOR (OBJEDNATEL):	ŘSD ČR		DATUM: 06/2022
NAZEV OBJEKTU:	C SITUAČNÍ VÝKRESY		FORMÁT: 10 A4
NAZEV VÝKRESU:	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES KM 0.000 - 0.500		MĚŘÍTKO: 1:1000
			OČEL: DŮR
			Č. ZAKÁZKY: 20021DUR
			ARCHIVNÍ Č.:
			ČÍS. SOUPRAVY: ČÍS. VÝKRESU: C.2.1