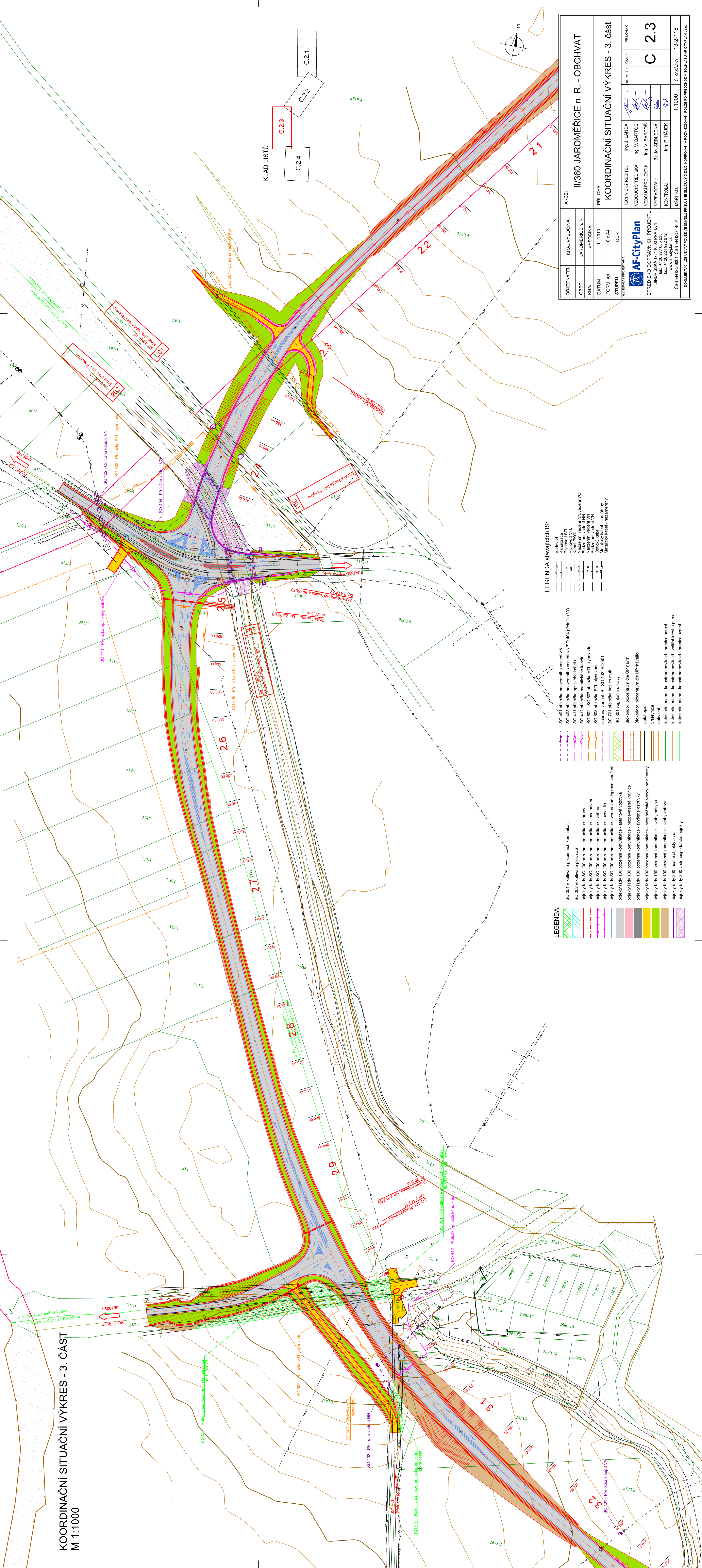
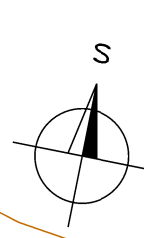


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 3. ČÁST  
M 1:1000



KLAD LISTŮ

C.2.1  
C.2.2  
C.2.3  
C.2.4



LEGENDA stávajících IS:

- Vodovod
- Plynovod
- Plynovod STL
- Plynovod VTL
- Národní vedení NN/vedení VO
- Národní vedení NN
- Pozemní vedení NN
- Pozemní vedení VN
- Optický kabel
- Optický kabel - zemní
- Metalský kabel - nezaměřený

- SO 401 - přeložka nadzemního vedení VN
- SO 403 - přeložka nadzemního vedení NWSO 404 - přeložka VO
- SO 411 - přeložka nadzemního vedení kabelu
- SO 412 - přeložka optického kabelu
- SO 502 - SO 507 přeložka VTL plynovodu
- SO 508 - přeložka STL plynovodu
- ochranné vedení IS - SO 402, SO 501
- SO 701 - přeložka bočních muk
- SO 801 - vegetační úpravy
- Bokoridor, biocentrum dle ÚP návrh
- Bokoridor, biocentrum dle ÚP stávající
- podhospis
- vrstevnice
- oplocení
- katastrální mapa - katastr nemovitostí - hranice parcel
- katastrální mapa - katastr nemovitostí - vnitřní kresba parcel
- katastrální mapa - katastr nemovitostí - hranice území

- SO 051 - rekonstrukce pozemních komunikací
- SO 052 - rekonstrukce ploch ZS
- objekty řady SO 100 pozemní komunikace - hrany
- objekty řady SO 100 pozemní komunikace - osa návrhu
- objekty řady SO 100 pozemní komunikace - zbraň
- objekty řady SO 100 pozemní komunikace - svodidla
- objekty řady SO 100 pozemní komunikace - svodkové
- objekty řady SO 100 pozemní komunikace - asfaltová vozovka
- objekty řady 100 pozemní komunikace - nezpevněná krajnice
- objekty řady 100 pozemní komunikace - zvýšené ostrovy
- objekty řady 100 pozemní komunikace - hospodářské stromo, polní osady
- objekty řady 100 pozemní komunikace - svahy náspu
- objekty řady 200 mestní objekty a zdi
- objekty řady 300 vodohospodářské objekty

OBJEDNATEL	KRAJ VYSOČINA	AKCE:	II/360 JAROMĚŘICE n. R. - OBCHVAT		
OBEC	JAROMĚŘICE n. R.				
KRAJ	VYSOČINA	PRÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 3. část		
DATUM	11.2013				
FORM. A4	10 x A4				
STUPEN	DUR				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			TECHNICKÝ REDITEĽ:	Ing. J. LANDA	KOPIE Č. ČÁST:
STŘEDSKO DOPRAVNÍCH PROJEKTŮ			VEDOUcí PROJEKTU:	Ing. V. BARTOŠ	PRÍLOHA Č.:
JINÁKOVSKÁ 11, JAROMĚŘICE n. R.			VYPRACOVAL:	Bc. M. SEDECKÁ	C 2.3
fax: +420 271 006 533			KONTROLA:	Ing. P. HÁJEK	
www.af-cityplan.cz			MĚŘÍTKO:	1:1000	Č. ZAKÁZKY:
ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001					13-2-118
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÁZU S PŘÍSLUŠNÝM SMLUVNÍM O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZNOŽOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU AF-CITYPLAN s.r.o.					