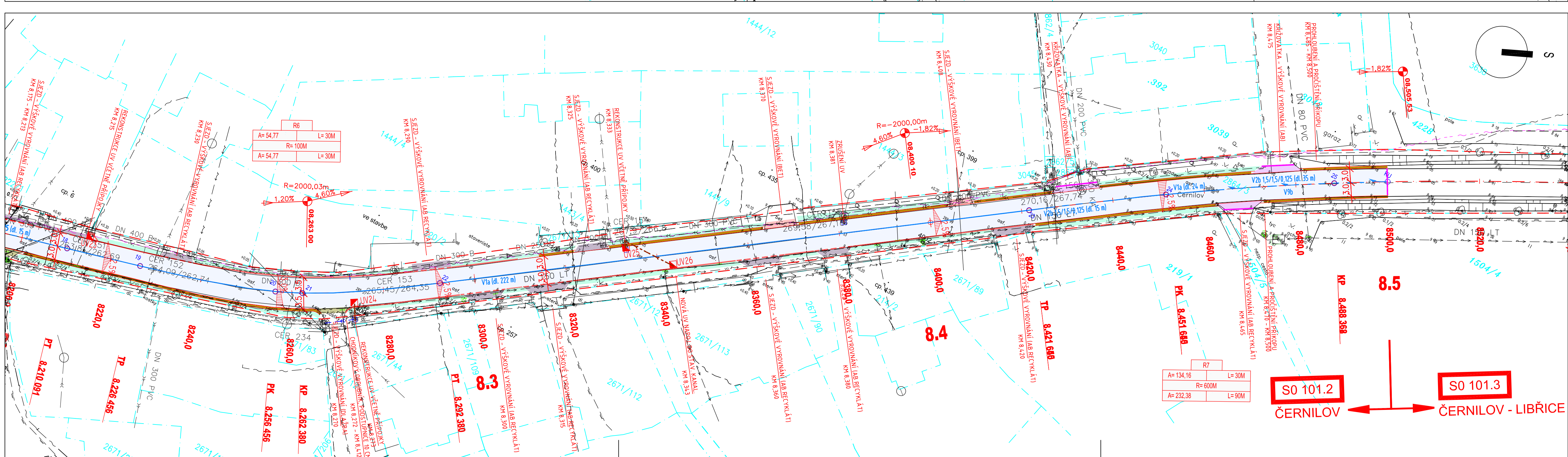
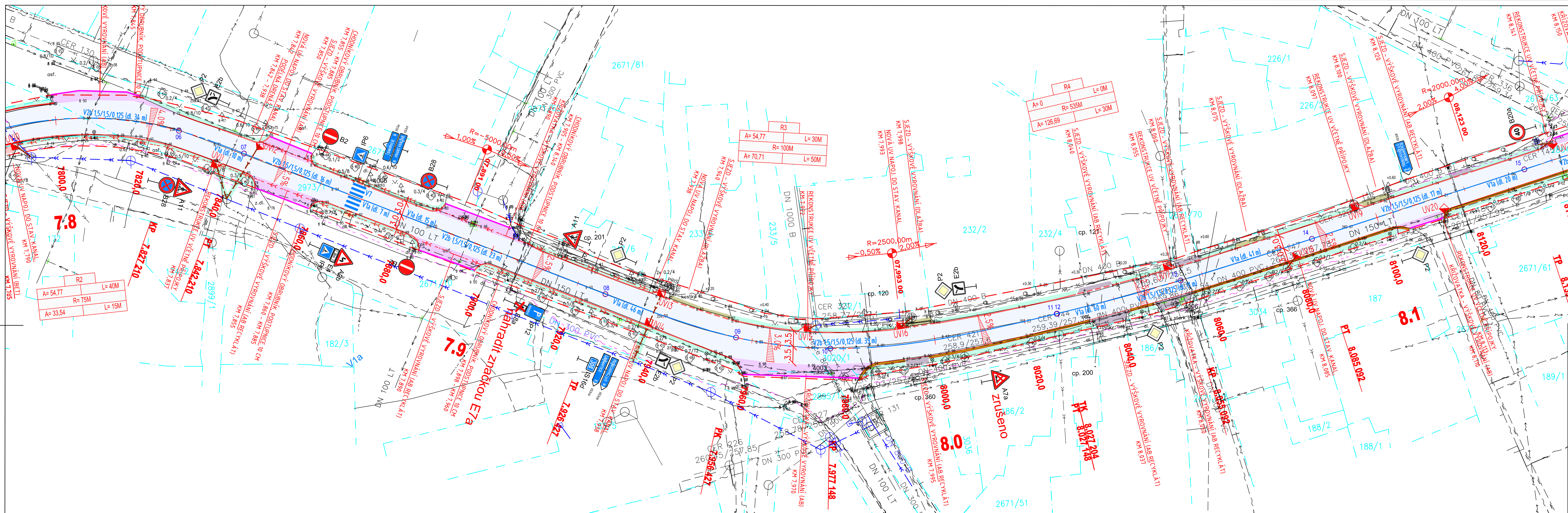
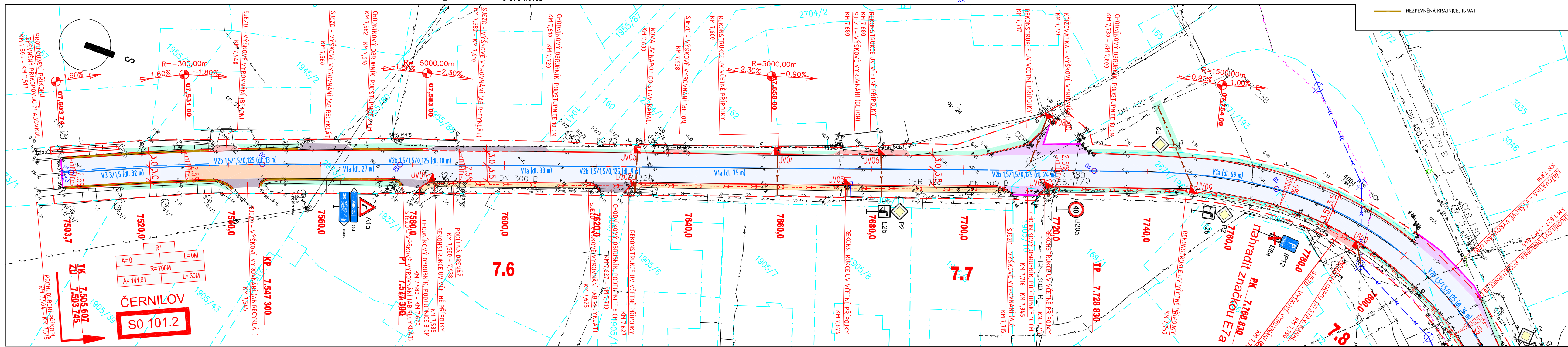


SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ)
ČERNILOV - SO 101.2
1:500

[illegible]

POZNÁMKY:


Poloha stávajících inženýrských sítí je v situaci zakreslena pouze orientačně. Před zahájením zemních prací musí být ověřena a zaktualizována poloha všech inženýrských sítí procházejících prostorem staveniště. Následně bude provedeno vytýčení aktualizovaných inženýrských sítí za účasti jejich správců. O vytýčení tras technické infrastruktury bude proveden zápis.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

SILNICE II/308 SLATINA - ČERNILOV, ČERNILOV - LIBŘICE, LIBŘICE - HRANICE OKRESU RK

B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové společnost	spolupřítel	<div>  </div> <div> DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bozděchova 1688, 500 02 Hradec Králové tel: 495 219 036; 495 212 647; fax: 495 221 677 e-mail: dk@dk-hk.cz ; www.dk-hk.cz </div>
SLATINA, ČERNÍLOV, LIBŘICE místo stydky	KRÁLOVÉHRADECKÝ kraj	

SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) - ČERNOLOV

ING. M. BURIANEC kontrolér	<i>Burianec</i>	ING. P. KUBEŠ hlavní inženýr projektu	<i>Kubeš</i>	A087/13 číslo zakázky	B.2.2
ING. L. BURIANEC zodpovědný projektant	<i>Burianec</i>	vedoucí projektant		01/2014 datum číslo přílohy	