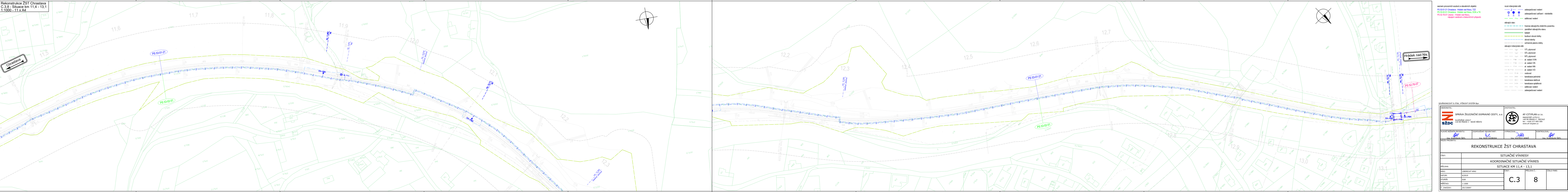


Rekonstrukce ŽST Chrástava  
C.3.8 - Situace km 11,4 - 13,1  
1:1000 - 11 x A4



- seznam provozních souborů a stavebních objektů:  
PS 53-01-21 Chrástava - Hrádek nad Nisou, TZZ  
PS 53-02-51 Chrástava - Hrádek nad Nisou, DOK a TK  
PS 52-76-07 Liberec - Hrádek nad Nisou, náspojení zastávek a železničních přejezdů
- nové inženýrské síť:  
zabezpečovací vedení  
zabezpečovací zařízení - návěstidla  
sdílovací vedení
- stávající stav:  
hranice stávajícího drážního pozemku  
zaměření stávajícího stavu  
kalostr  
budoucí otvod dráhy  
otvod stávající  
ochranné pásmo dráhy
- stávající inženýrské síť:  
VTL plynovod  
STL plynovod  
HTL plynovod  
el. vedení VN  
el. vedení VN  
el. vedení NN  
el. vedení VO  
vodovod  
kanalizace jednotná  
kanalizace dešťová  
kanalizace spáňková  
sdílovací vedení  
zabezpečovací vedení

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL: <b>SZDC</b> SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o. DLAŽBĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO	ZHOTOVITEL: <b>AF-CITYPLAN s.r.o.</b> MAGISTR 1275/13 140 00 PRAHA 4 - MICHLE tel.: +420 277 605 500 www.af-cityplan.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. VILADISLAV ŠEPL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. ALEŠ SVOBODA	VYPRACOVAL: Ing. VOJTĚCH JANKO	KONTROLOVAL: Ing. VILADISLAV ŠEPL
NÁZEV PROJEKTU: <b>REKONSTRUKCE ŽST CHRÁSTAVA</b>			
ČÁST: <b>SITUACNÍ VÝKRES</b>			
PŘÍLOHA: <b>KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES</b>			
KRAJ: LIBERECKÝ KRAJ	ČÁST: <b>C.3</b>	PŘÍLOHA Č.: <b>8</b>	ČÍSLO PARE: <b>2017/0097</b>