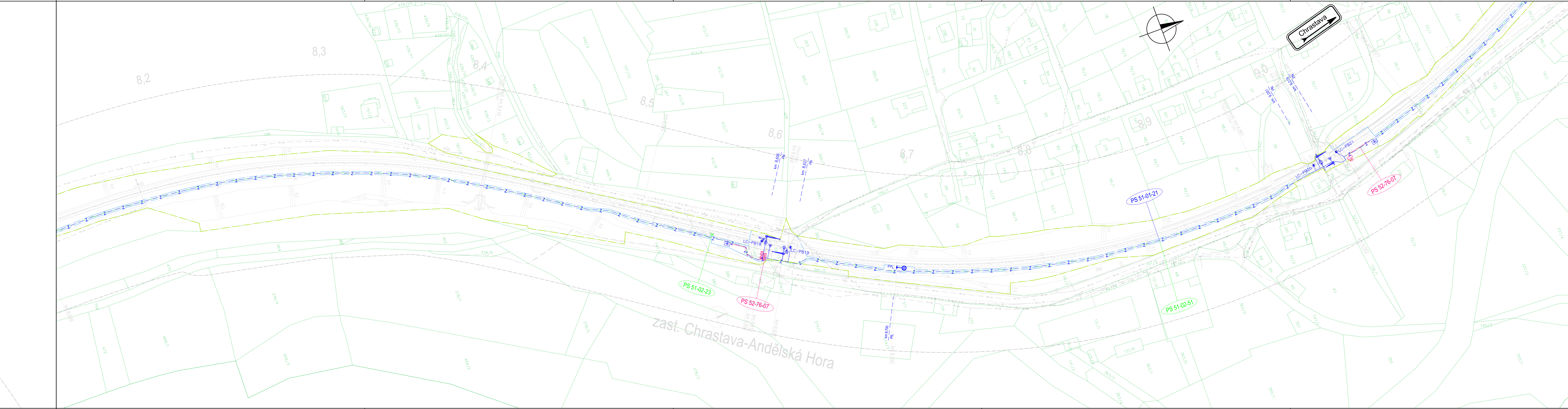
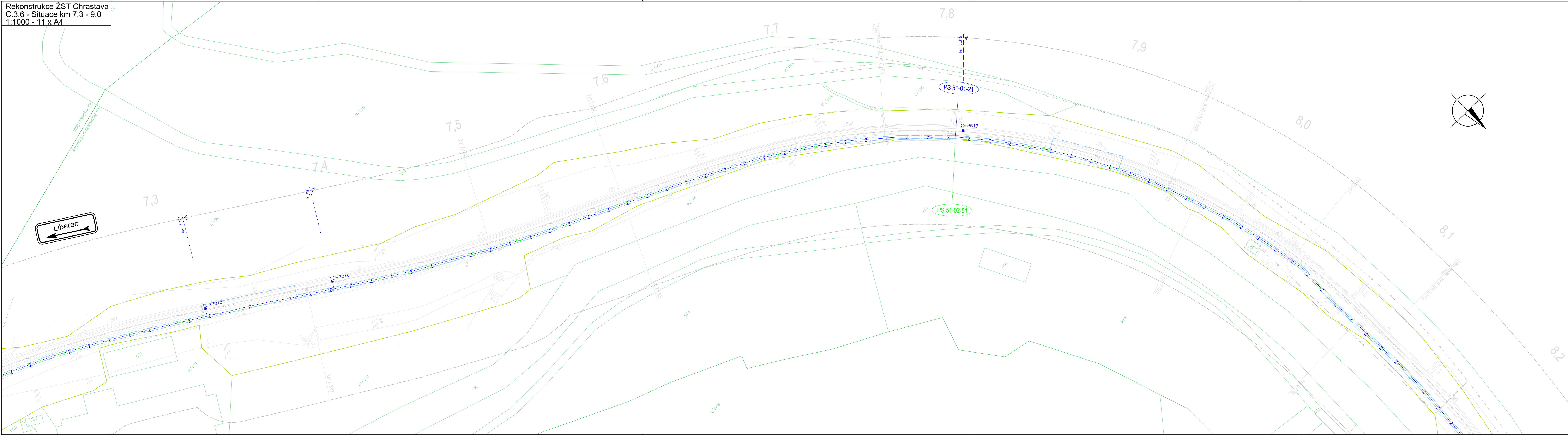


Rekonstrukce ŽST Chrástava  
C.3.6 - Situace km 7,3 - 9,0  
1:1000 - 11 x A4



seznam provozních souborů a stavebních objektů:  
PS 51-01-21 Liberec - Chrástava, TZZ  
PS 51-02-51 Liberec - Chrástava, DOK a TK  
PS 51-02-23 Zastávka Chrástava - Andělská Hora, rozčíslovací zařízení  
PS 52-76-07 Liberec - Hrádek nad Nisou, napájení zastávek a železničních přejezdů

nové inženýrské sítě:  
zabezpečovací vedení  
zabezpečovací zařízení - návěštila  
sdllovaci vedení  
stávající stav:  
hranice stávajícího drážního pozemku  
zaměření stávajícího stavu  
kalostr  
budoucí obvod dráhy  
obvod stavby  
ochranné pásmo dráhy  
stávající inženýrské sítě:  
VTL plynovod  
STL plynovod  
HTL plynovod  
el. vedení VN  
el. vedení VN  
el. vedení NN  
el. vedení VO  
vodoovod  
kanalizace jednotná  
kanalizace dešťová  
kanalizace spásková  
sdllovaci vedení  
zabezpečovací vedení

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, S.O.  
DLAŽEŽNÁ 1903/7  
110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO

ZHOTOVITEL: AF-CITYPLAN s.r.o.  
MAGISTR 1275/13  
140 00 PRAHA 4 - MICHLE  
tel.: +420 277 005 500  
www.af-cityplan.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. VLADISLAV ŠEPL  
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. ALEŠ SVOBODA  
VYPRACOVAL: Ing. VOJTĚCH JANKO  
KONTROLOVAL: Ing. VLADISLAV ŠEPL

NÁZEV PROJEKTU: REKONSTRUKCE ŽST CHRÁSTAVA

ČÁST: SITUACNÍ VÝKRES  
KOORDINACNÍ SITUACNÍ VÝKRES  
SITUACE KM 7,3 - 9,0

KRAJ: LIBERECKÝ KRAJ  
DATUM: 6/2019  
STUPĚŇ: DUR  
MĚŘÍTKO: 1:1000  
C-ZAKÁZKY: 2017/0097

ČÍSLO PARE: 6