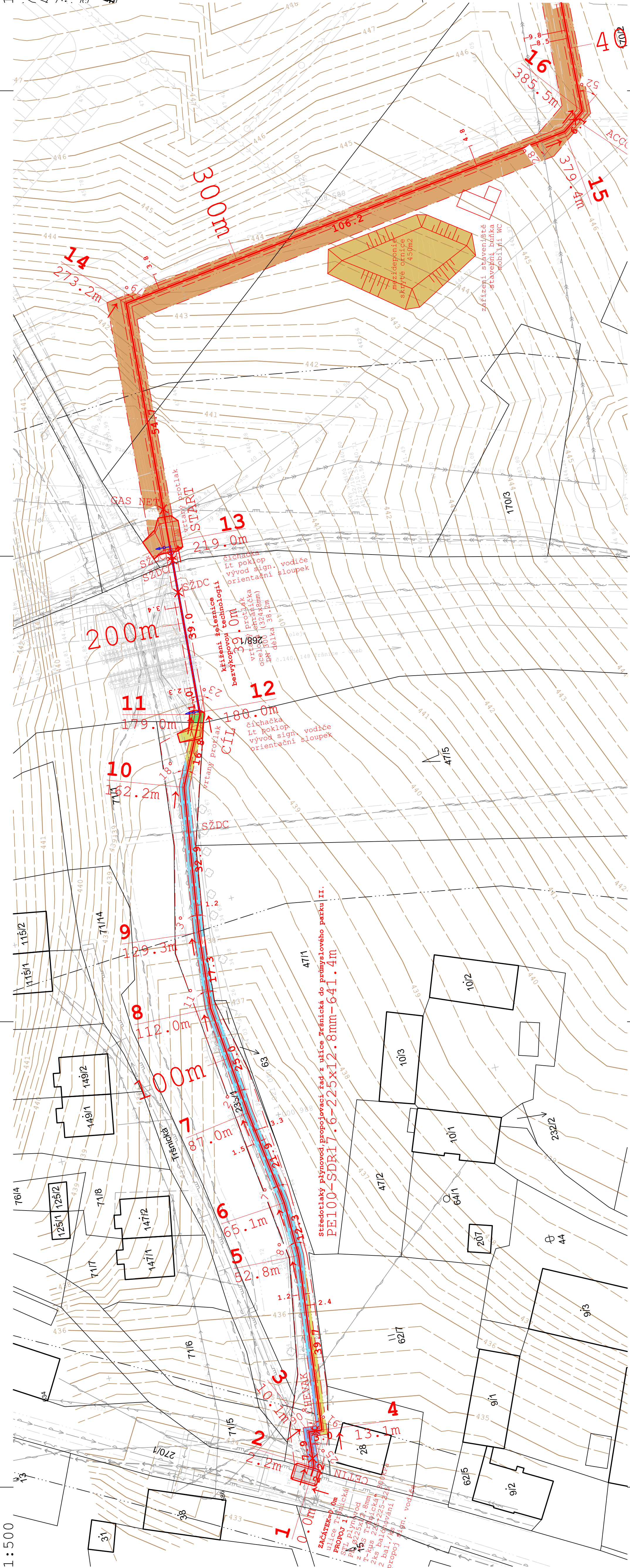
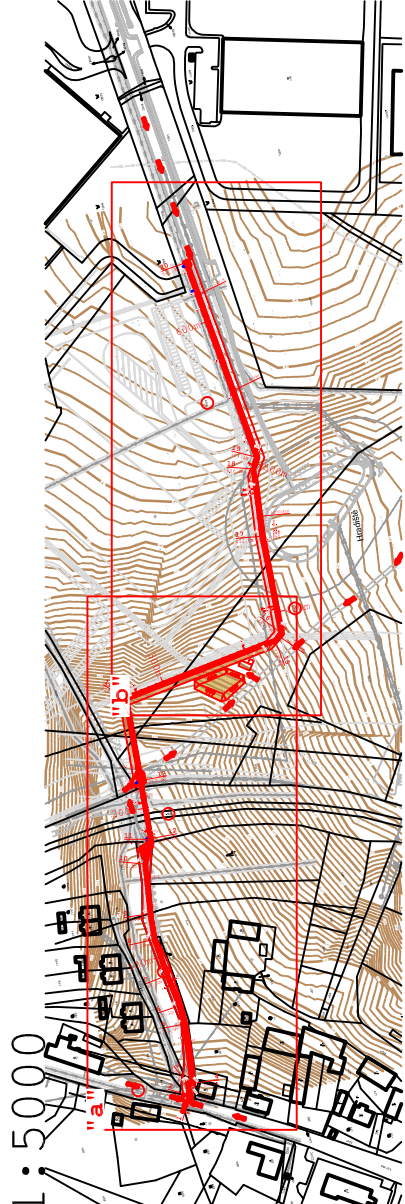


1:500



1:5000



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

GAS NET	
	plynovod STL, o.p. 1,0m
	plynovod VTL, o.p. 4,0m, b.p.20m
DOFRAVA	
	nadzemní vedení
	neprovázané vedení
	ochranné pásmo silnice 30m
	ochranné pásmo železnice 60m
ACCOLADE	
	NN, zemní vedení
	NN, nadzemní vedení
	VN, zemní vedení, o.p. 1,0m
	VN, nadzemní vedení, o.p. 10m
SŽDC	
	dálkový kab.ČD Tel., o.p. 1,5m
	dálkový opt. kab. ČD Tel. o.p. 1,5m
	dálkový kab.SSZT, o.p. 1,5m
	VN, vedení 6kV
CHEVAK	
	vodovod, p.p. 1,5m
	kanalizace splašková, o.p. 2,5m
CHETES	
	kanalizace dešťová, o.p. 2,5-3,5m
	veřejné osvětlení, o.p. 1,0m
	pásmo hyg. ochrany ret. nádrže 20m
LEGENDA POVRCHŮ	
	silnice
	místní komunikace, zpevněná
	místní komunikace, nepevněná
	místní komunikace, zelený pruh
	pole, orná půda
	děšená deponie ornice
	zelený pruh u místní komunikace FPCH II
	sjezd Accolade
	železnice, svah



Náměstí Krále Jiřího 6, 350 02 Cheb, tel. 354 436 326, fax 354 535 179, email: info@dsva.cz, www.dsva.cz	
Zodpovědný projektant :	Ing. Pavel Štunc
Technická kontrola :	Ing. Pavel Štunc
Projektant :	Ing. Pavel Štunc
Hlavní projektant :	Ing. Petr Král
Mezi :	Cheb
Kraj :	Karlovarský
Datum :	09/2017
Stavebník :	Město Cheb, Náměstí krále Jiřího 14, Cheb
Alce :	Číslo zakázky : 8/2017
Souprava :	
Uroveň :	
PDPS	
SO :	
Výkres	Koordinátní situační výkres "a"
Měřítko :	1 : 500
Část :	C.3

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno