

napojení účelové komunikace na silnici I. třídy I/34

ochranné pásmo ČOV 50 m

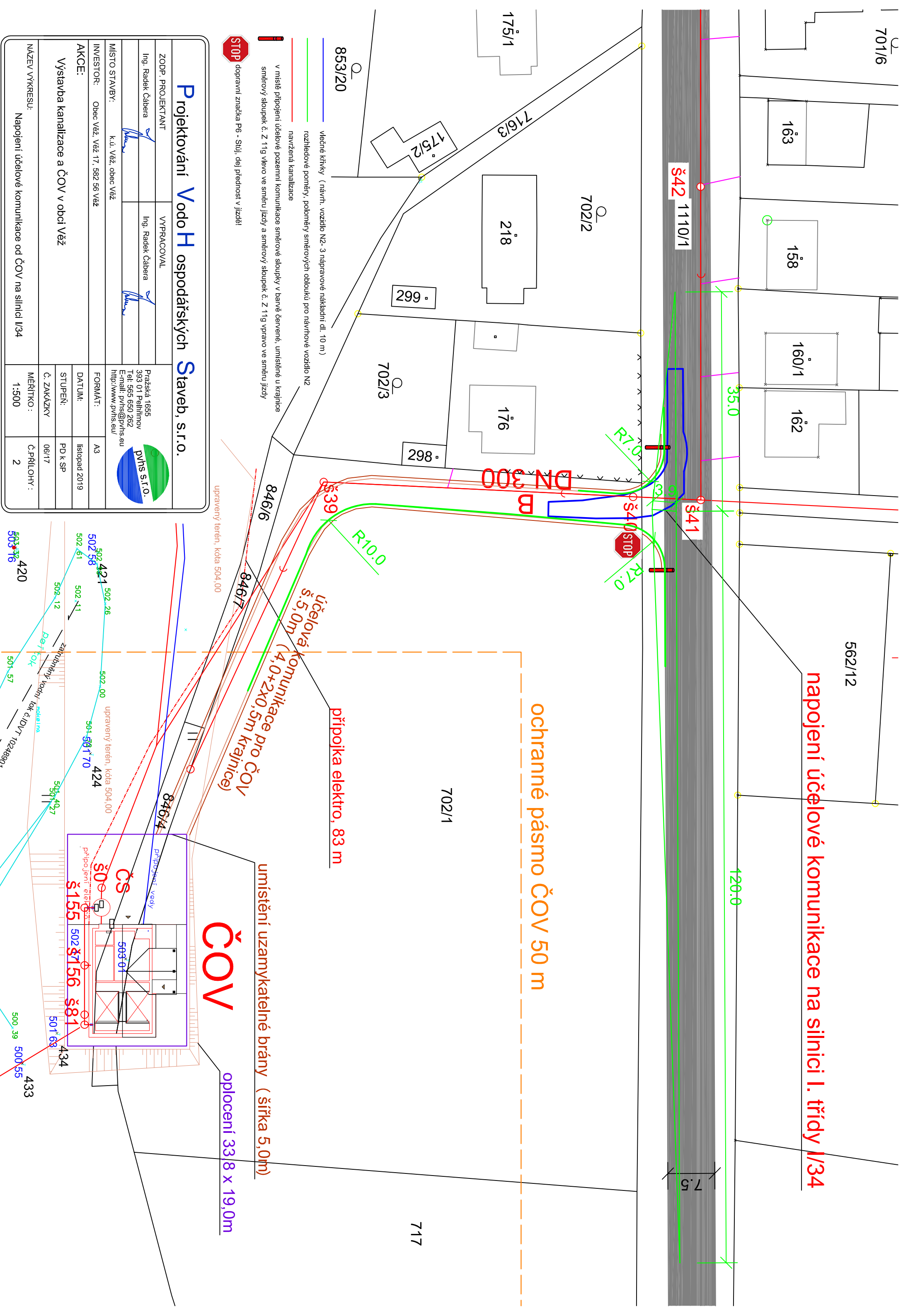
umístění uzamykatelné brány (šířka 5,0m)

ČOV


oplocení 338 x 19,0m

přípojka elektro, 83 m

účelová komunikace pro ČOV
 §.5.0m (4,0+2x0,5m krajnice)



- vlečné křivky (návrh. vozidlo N2-3 nápravové nákladní dl. 10 m)
- rozhledové poměry, poloměry směrových oblouků pro návrhové vozidlo N2
- navržená kanalizace
- v místě připojení účelové pozemní komunikace směrové sloupky v barvě červené, umístěné u krajnice směrový sloupek č. Z 11g vlevo ve směru jízdy a směrový sloupek č. Z 11g vpravo ve směru jízdy
- STOP dopravní značka P6 - Stůj, dej přednost v jízdě!

Projektování Vodo H ospodářských Staveb, s.r.o.	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. Radek Čábera	Ing. Radek Čábera
MÍSTO STAVBY:	K.ú. Věž, obec Věž
INVESTOR:	Obec Věž, Věž 17, 582 56 Věž
AKCE:	Výstavba kanalizace a ČOV v obci Věž
NAZEV VYKRESU:	Napojení účelové komunikace od ČOV na silnici I/34
Pražská 1655 393 01 Pelhřimov Tel: 565 650 262 E-mail: pvhs@pvhs.eu http://www.pvhs.eu/	
FORMÁT:	A3
DATUM:	listopad 2019
STUPEŇ:	PD k SP
Č. ZAKÁZKY	06/17
MĚŘÍTKO :	Č.PŘÍLOHY :
1:500	2

