

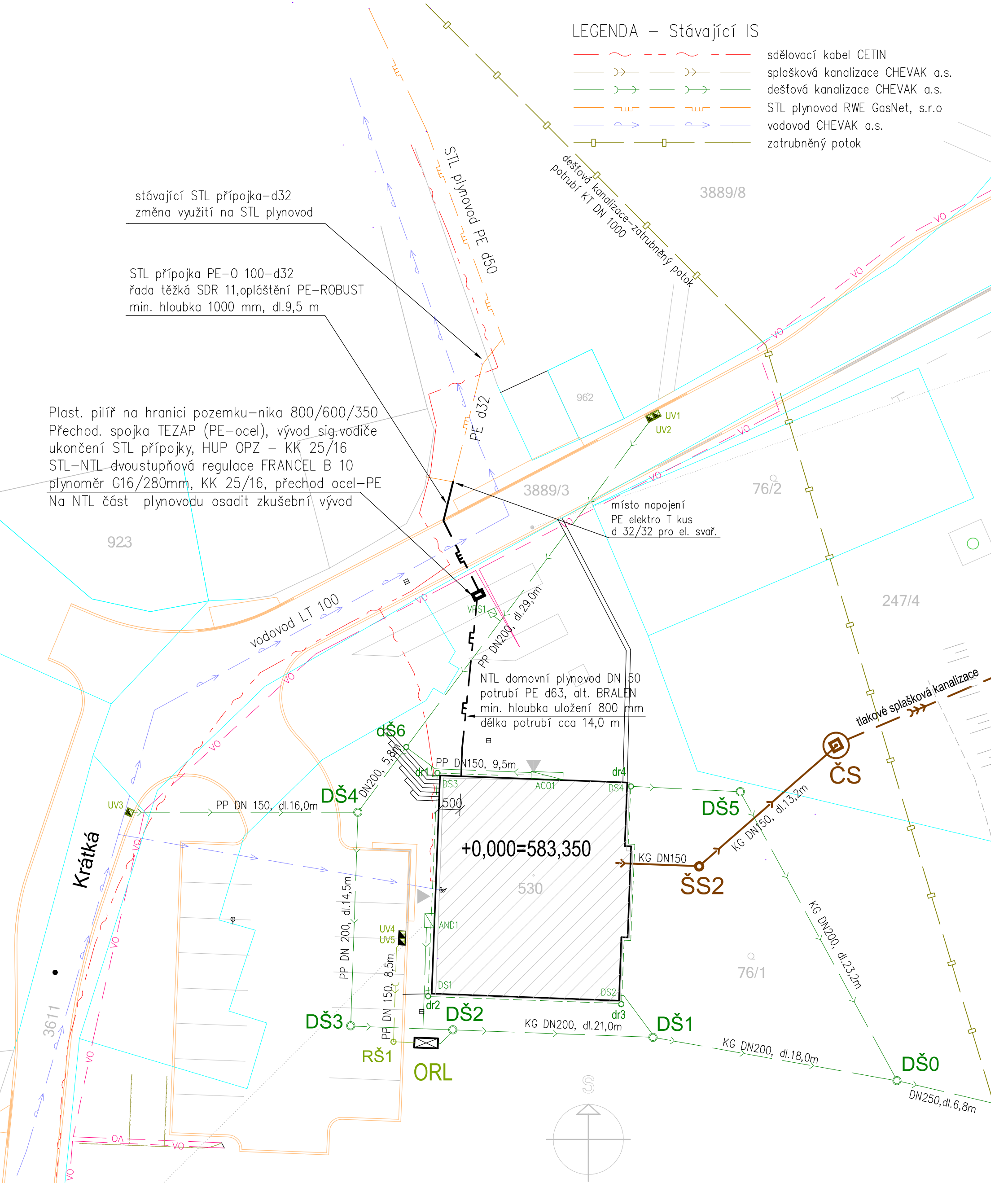
LEGENDA – Stávající IS

- sdělovací kabel CETIN
- splašková kanalizace CHEVAK a.s.
- dešťová kanalizace CHEVAK a.s.
- STL plynovod RWE GasNet, s.r.o
- vodovod CHEVAK a.s.
- zatrubněný potok



stávající STL přípojka–d32
změna využití na STL plynovod

STL přípojka PE–O 100–d32
řada těžká SDR 11, opláštění PE–ROBUST
min. hloubka 1000 mm, dl.9,5 m

Plast. pilíř na hranici pozemku–nika 800/600/350
Přechod. spojka TEZAP (PE–ocel), vývod sig.vodiče
ukončení STL přípojky, HUP OPZ – KK 25/16
STL–NTL dvoustupňová regulace FRANCEL B 10
plynoměr G16/280mm, KK 25/16, přechod ocel–PE
Na NTL část plynovodu osadit zkušební vývod



ETAPA I.

Hlav. proj. (ČKAIT–0301492)	Vyprac. (ČKAIT–0301342)		Michal Zoufalý-TZB, projektování staveb Hazlov 476, kont. Moravská 5 Aš tel/fax 354526039, mobil 723-322581	
Ing. Petr Kostner	M. Zoufalý			
Kraj Karlovarský	st.ú.: AŠ	MÚ: HRANICE	Formát	A 2
Investor : Město Hranice, U Pošty 182 Hranice			Datum	12/2020
Dům s pečovatelskou službou Hranice Hranice, ul. Krátká č.p.425 (st.p.č. 530) D.1.4.1 – ZTI – plynoinstalace			Č. zak.	10/10/16/Z/PD
			Účel	PD–PDPS
Měřítko : 1:250 Situace – přípojky plynu				IČO: 46865306
			Č. výkresu :	D.1.4.1– 1