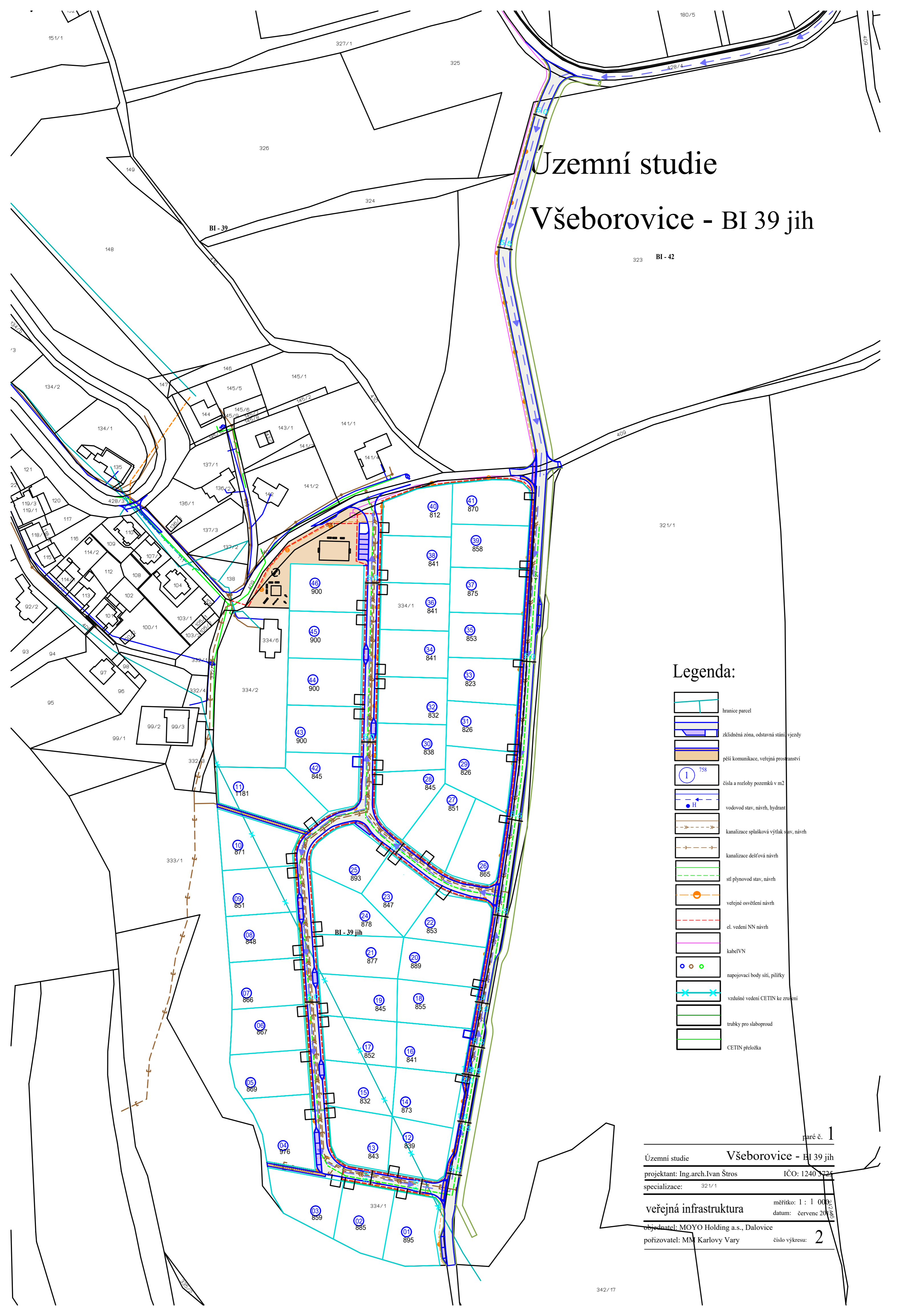
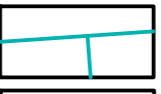

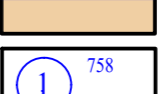
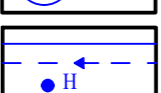

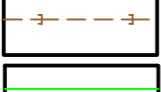
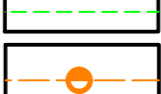

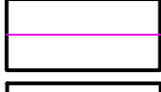
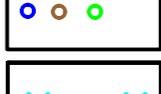







Územní studie

Všeborovice - BI 39 jih



Legenda:

-  hranice parcel
-  zklidněná zóna, odstavňá stání, vjezdy
-  pěší komunikace, veřejná prostranství
-  čísla a rozlohy pozemků v m2
-  vodovod stav, návrh, hydrant
-  kanalizace splašková výtlač stav, návrh
-  kanalizace dešťová návrh
-  sítí plynovod stav, návrh
-  veřejné osvětlení návrh
-  el. vedení NN návrh
-  kabelVN
-  napojovací body sítí, pilířky
-  vzdušné vedení CETIN ke zrušení
-  trubky pro slaboproud
-  CETIN přeložka

paré č. 1

Územní studie **Všeborovice - BI 39 jih**
 projektant: Ing.arch.Ivan Štros IČO: 12403725
 specializace: 321/1
veřejná infrastruktura měřítko: 1 : 1 000
 datum: červenc 2018
 objednatel: MOYO Holding a.s., Dalovice
 pořizovatel: MM Karlovy Vary číslo výkresu: 2