










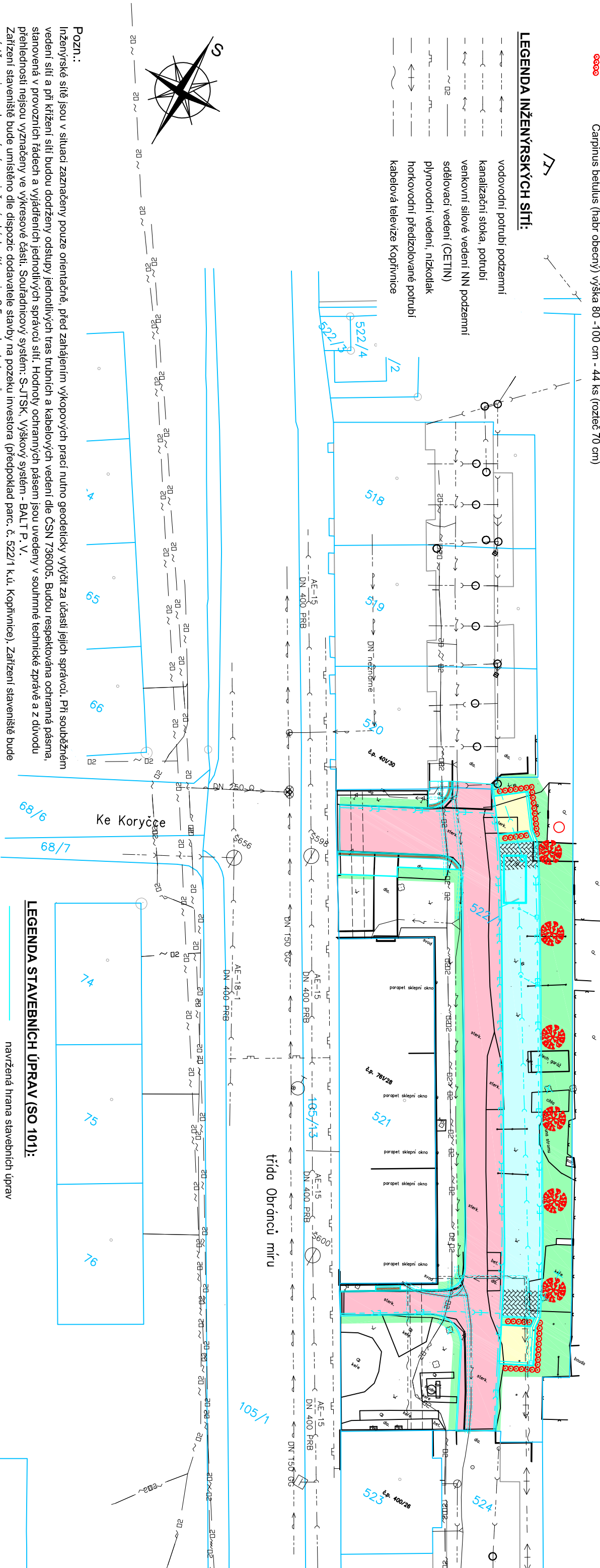


LEGENDA VEGETAČNÍCH ÚPRAV SO 801:

-  stávající strom
-  kácené stromy/mýcené keře
-  Prunus avium 'Plena' (třešeň plácí), vel. 14/16 cm – 6 ks
-  Carpinus betulus (habr obecný) výška 80 -100 cm - 44 ks (rozteč 70 cm)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

-  vodovodní potrubí podzemní
-  kanalizační stoka, potrubí
-  venkovní sílové vedení NN podzemní
-  sdělovací vedení (CETIN)
-  plynovodní vedení, nízkotlak
-  horkovodní předizolované potrubí
-  kabelová televize Kopřivnice






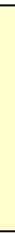
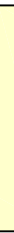




Pozn.:

Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vylíčit za účasti jejich správců. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odstupy jednotlivých tras trubních a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních řádech a vyláčeních jednotlivých sítí. Hodnoty ochranných pásem jsou uvedeny v souhrnné technické zprávě a z důvodu přehlednosti nejsou vyznačeny ve výkresové části. Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém - BALTP.V. Zařízení staveniště bude umístěno dle dispozic dodavatele stavby na pozemek investora (předpoklad parc. č. 522/1 k.ú. Kopřivnice). Zařízení staveniště bude umístěno mimo ochranné pásma inženýrských sítí a min. 2,5 m od pat stromů.

Investor	Město Kopřivnice Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21			Ing. Ondřej Bojko Náhorní 448/5, 711 00 Ostrava IČ: 75980568	
Stavba	Parkoviště na ul. Obránců míru za bytovým domem č.p. 761			Zodpovědný projektant Ing. Ondřej Bojko Datum září 2020 Formát 2 x A4 Měřítko 1 : 500 Slupeň DUR+DSP+DPS	
Objekt	SO 801 - Vegetační úpravy			Souprava Výkres číslo D1.2.2	
Název výkresu	SITUACE STAVBY				

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV (ISO 101):

-  navržena hrana stavebních úprav
-  navržena chlápníka inženýrských sítí
-  navržena drenáž DN 100
-  navržena kanalizační přípojka DN 150
-  navrženy chodník (šedá zámková dlažba tl. 60 mm)
-  navržené parkoviště (zatravnovací/zámková dlažba tl. 80 mm)
-  navržena vložka (zámková dlažba šedá tl. 80 mm)
-  navržena reliéfní dlažba (červená tl. 60 mm)
-  navržené zatravnění