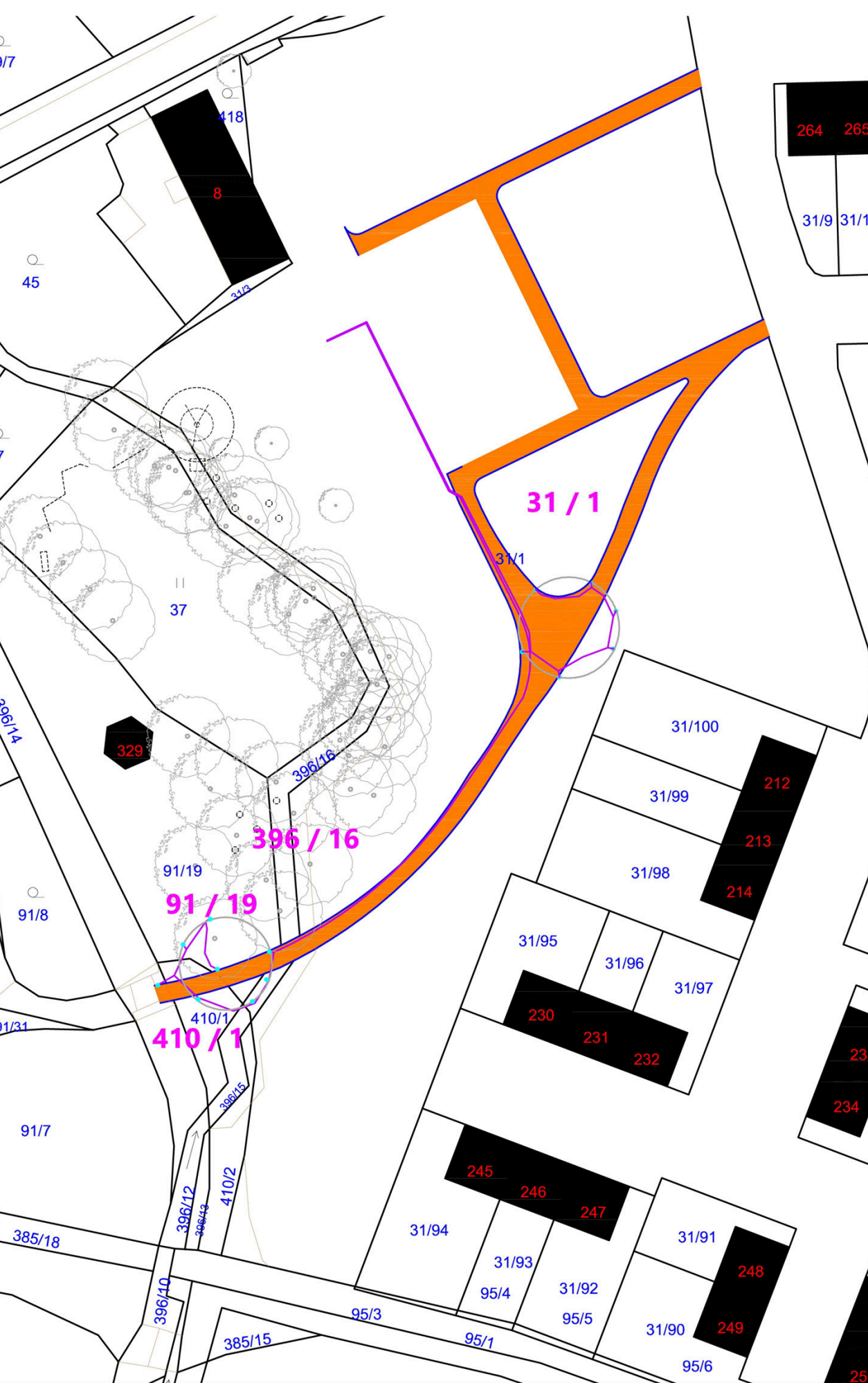


KOORDINAČNÍ VÝKRES CELKOVÉHO ZÁMĚRU
projekt má rozhodnutí stavebního úřadu
má schválení stavebního záměru
SPOLEČNÉ ROZHODNUTÍ, VYDANÉ STAVEBNÍ POVOLENÍ

STAVBY A AKTIVITY PŘEDPOKLÁDANÉ
REALIZOVAT V RÁMCI ŽÁDOSTI O DOTACI



m 1 : 800

aktivity určené k realizaci v rámci žádosti o dotaci
cesty mlátové celkem: 955m²
ocelová pánsnice vymezení cest: 520bm
elektroinstalace, kabelové vedení v chráničce: 290bm
elektroinstalace, VO1 - zemní svítidlo, 180° - 5,2W, svorkovnice: 14ks

- LEGENDA

 - hranice řešeného území
 - hranice parcel
 - 31 / 1 čísla parcel v řešeném území
 - 400/1 čísla parcel v navazujícím území
 - stávající domy

LEGENDA - NÁVRH

 - travník parkový
 - louka
 - keře, trávy, bambusy
 - stromy stávající
 - stromy nové (listnaté)
 - stromy nové (ovocné)
 - schodiště
 - mostky
 - nové stavby (altán, lávka, označení parku, tříděný odpad)
 - živice, chodník (stav)
 - živice, chodník (návrh)
 - zámkové a bet. dlažby, chodník, parking
 - cesty - kamenné odskoky
 - mlátové cesty a plochy
 - mlátová plocha (herní prvky)
 - herní prvky
 - lavice v trávníku
 - osvětlení (zemní)
 - odpádkový koš
 - vjezdové zábrany
- LEGENDA - stávající inženýrské sítě

 - CETIN - metalický, optický kabel
 - CETIN - síť NN
 - ČEZ - trasa VN podzemní do 35kV
 - ČEZ - trasa VN nadzemní do 35kV
 - ČEZ - trasa NN podzemní do 1kV
 - ČEZ - trasa NN nadzemní do 1kV
 - ČEZ - trafostanice do 52kV
 - Telco Pro Services - podzemní metalické vedení
 - GasNet - podzemní vedení plynu STL
 - ochranná pásma sítí
 - Vodovody a kanalizace - vodovod
 - Vodovody a kanalizace - kanalizace
 - Vodovody a kanalizace - kanalizace dešťová
 - Vodovody a kanalizace - elektřina

LEGENDA - nové sítě

 - závlahový systém - hlavní řád
 - chránička KG150 - stavební připravenost pro budoucí využití
 - trasa kabelového vedení NN v chráničce + zemnění
 - trasa kabelového vedení osvětlení v chráničce + zemnění
 - VO1 - zemní LED svítidlo pro osvětlení chodníku, 180°, 5,2W, svorkovnice pro CUI kabel
 - VO2 - stávající veřejné osvětlení - pouze výměna sloupů (typ svítidla a pozice bezměrný)

Při souběhu a křížení s podzemními inženýrskými sítěmi musí být dodrženy předepsané odstupy vzdálenosti dle platných norem.
Před započítáním výkopových prací je nutno nechat vytýčit stávající podzemní inženýrské sítě za účasti jejich správců.
Všechny rozvody musí být provedeny dle norem a předpisů platných v době realizace.

PŘÍLOHA ŽÁDOSTI

STAVBA
POVOLENA

Stavba: Relaxační sportovní zóna Srnojedy na pozemcích st.p.č. 8, 329, parc.č. 31/1, 31/3, 31/101, 31/102, 31/117, 31/118, 31/119, 31/120, 31/121, 31/122, 37, 45, 47, 91/3, 91/19, 396/15, 396/16, 396/20, 396/24, 400/9, 410/1, 410/2, 418 v k.č. Srnojedy
Stavebník: Obec Srnojedy
Způsob provádění stavby:
Stavbu povolí: Magistrát města Pardubic, stavební úřad
Společné rozhodnutí: Sp.zn. SÚ 118059/2021/ME, č.j. MmP 10864/2022 ze dne 10.3.2022 nabylo právní moci dne 12.4.2022
Termín dokončení: 12.4.2024

Stavební úřad
Město Pardubice
Stavba
130