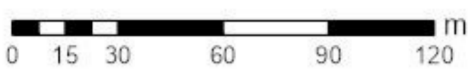


**zájmové
území**

Záhřeb nad Čadou

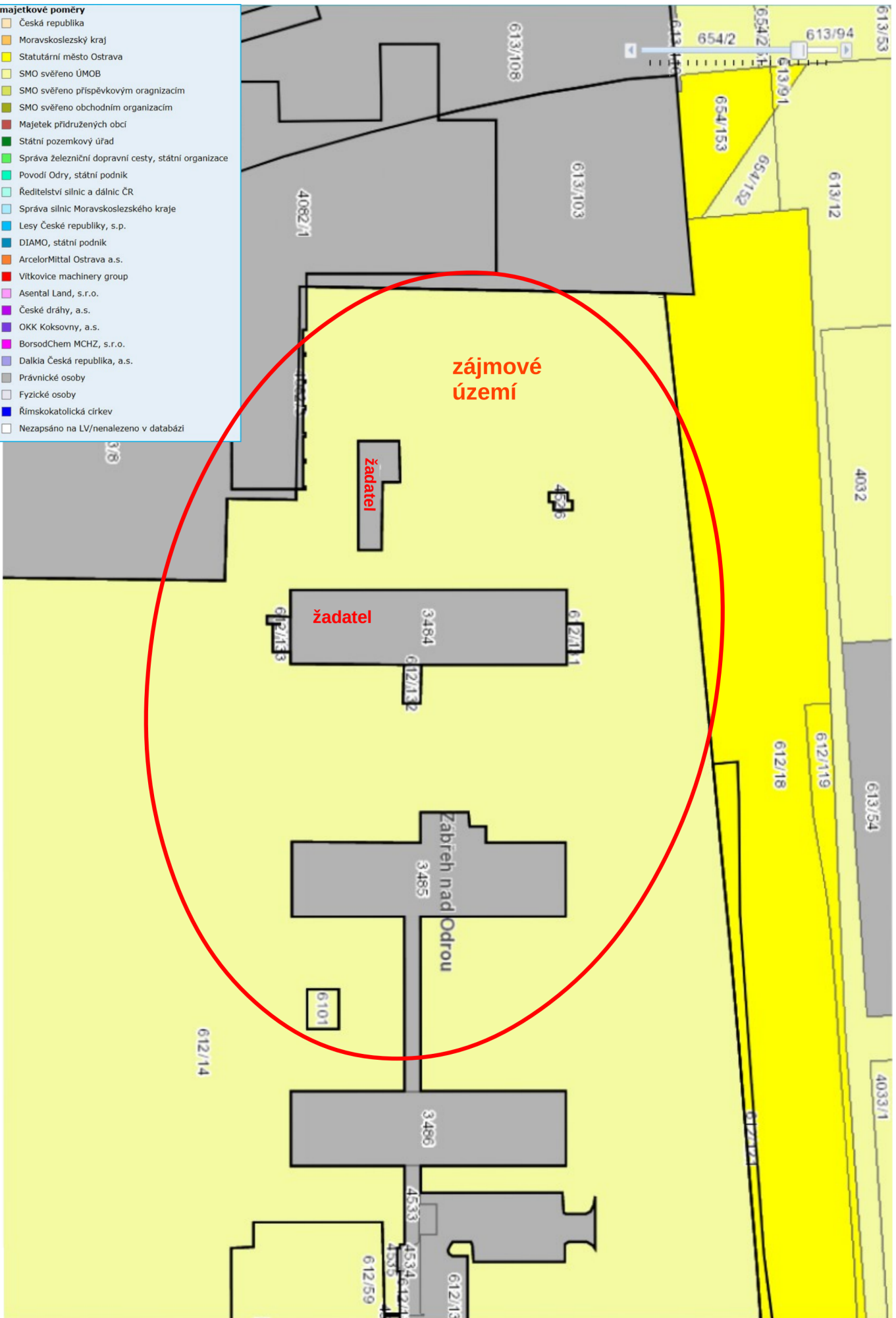
Pavlova

Chruštinova

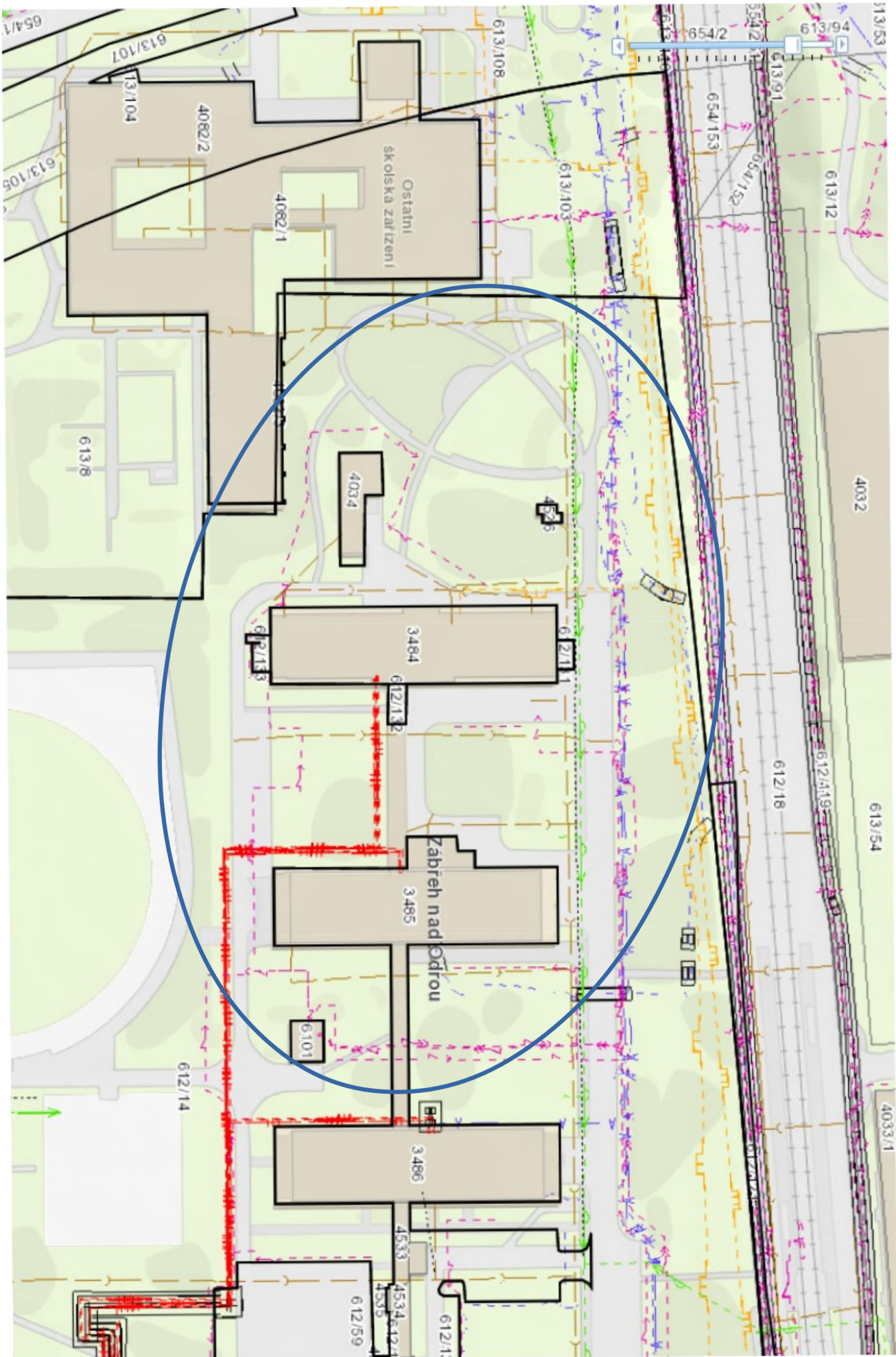


majetkové poměry


































- majetkové poměry**
- Česká republika
 - Moravskoslezský kraj
 - Statutární město Ostrava
 - SMO svěřeno ÚMOB
 - SMO svěřeno příspěvkovým orgánizacím
 - SMO svěřeno obchodním organizacím
 - Majetek přidružených obcí
 - Státní pozemkový úřad
 - Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
 - Povodí Odry, státní podnik
 - Ředitelství silnic a dálnic ČR
 - Správa silnic Moravskoslezského kraje
 - Lesy České republiky, s.p.
 - DIAMO, státní podnik
 - ArcelorMittal Ostrava a.s.
 - Vitkovice machinery group
 - Asental Land, s.r.o.
 - České dráhy, a.s.
 - OKK Koksovny, a.s.
 - BorsodChem MCHZ, s.r.o.
 - Dalkia Česká republika, a.s.
 - Právnícké osoby
 - Fyzické osoby
 - Římskokatolická církev
 - Nezapsáno na LV/nenalezeno v databázi



inženýrské sítě



Legenda - Inženýrské sítě

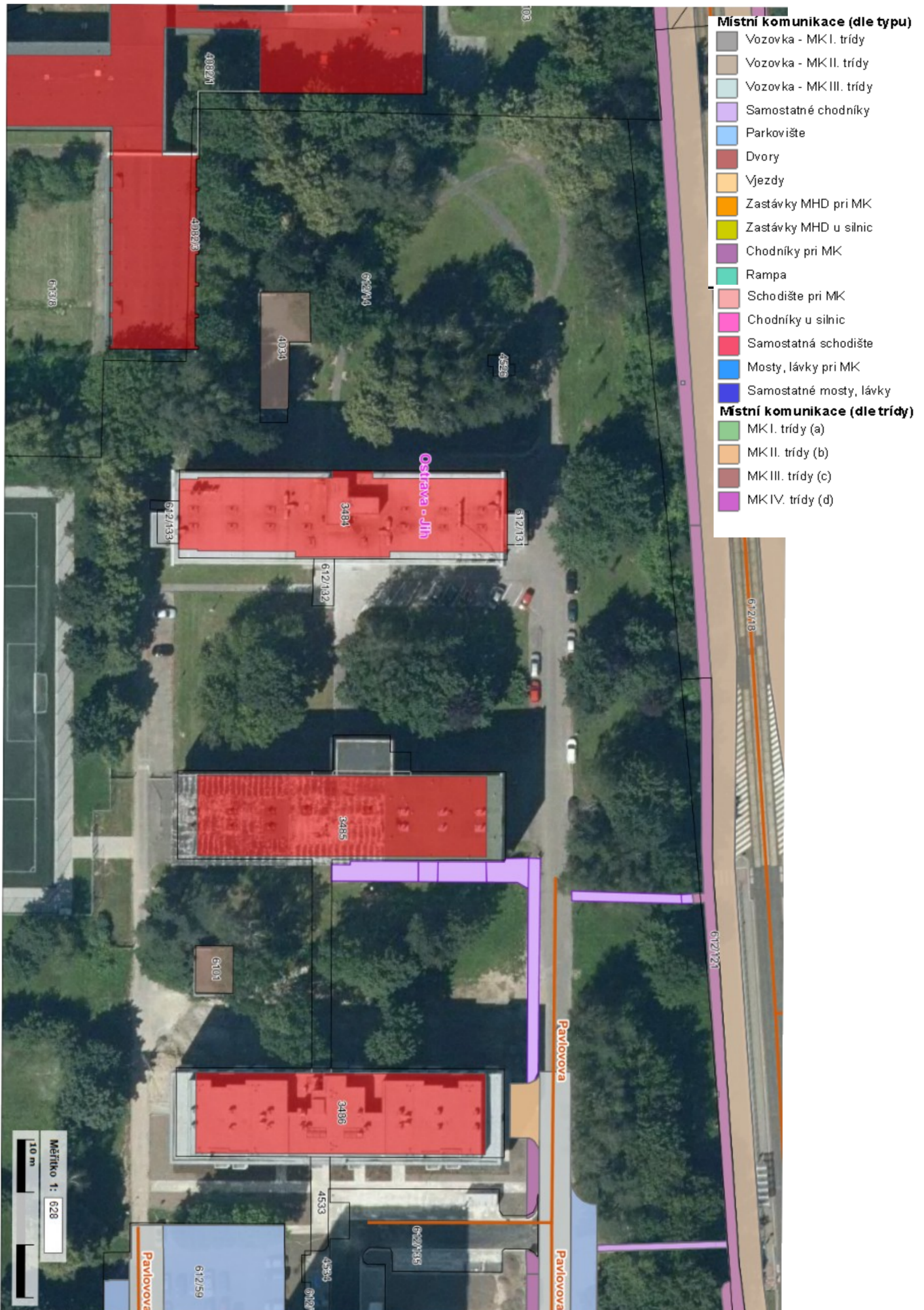
-  vodovodní potrubí užitkové vody
-  vodovodní potrubí pitné vody
-  vodovodní potrubí bez rozlišení druhu
-  plynovodní potrubí nízkotlaké
-  plynovodní potrubí středotlaké
-  plynovodní potrubí vysokotlaké
-  potrubí stlačeného vzduchu
-  plynovodní potrubí bez rozlišení tlaku (topný plyn, svítiplyn)
-  potrubí technického plynu (kyslík, acetylén apod.)
-  silové vedení vysokého napětí
-  silové vedení velmi vysokého napětí
-  silové vedení nízkého napětí
-  ochranné vedení (zemnící)
-  elektrické silové vedení bez rozlišení druhu
-  elektrické silové vedení bez rozlišení druhu OKO 2012
-  el. silové vedení pro veřejné osvětlení (NN)
-  el. silové vedení pro veřejné osvětlení (NN) OKO 2012
-  tepelné potrubí (bez rozlišení druhu)
-  sekundární rozvod tepla
-  primární teplovodní rozvod
-  primární tepelné potrubí parní
-  primární horkovodní rozvod
-  vedení pro anténní rozvod
-  sdělovací vedení spojové
-  rozvod chladu
-  kanalizační stoka, potrubí (bez rozlišení druhu)
-  kanalizační stoka, potrubí (bez rozlišení druhu) OKO 2012
-  kanalizace průmyslových odpadních vod
-  zrušená vedení
-  zrušená vedení OKO 2012
-  kolektor podzemní
-  kabelovod, kabelový kanál, teplovodní kanál
-  kabelovod, kabelový kanál, teplovodní kanál OKO 2012

OKO 2012 - data společnosti Ostravské komunikace, a.s. z roku 2012

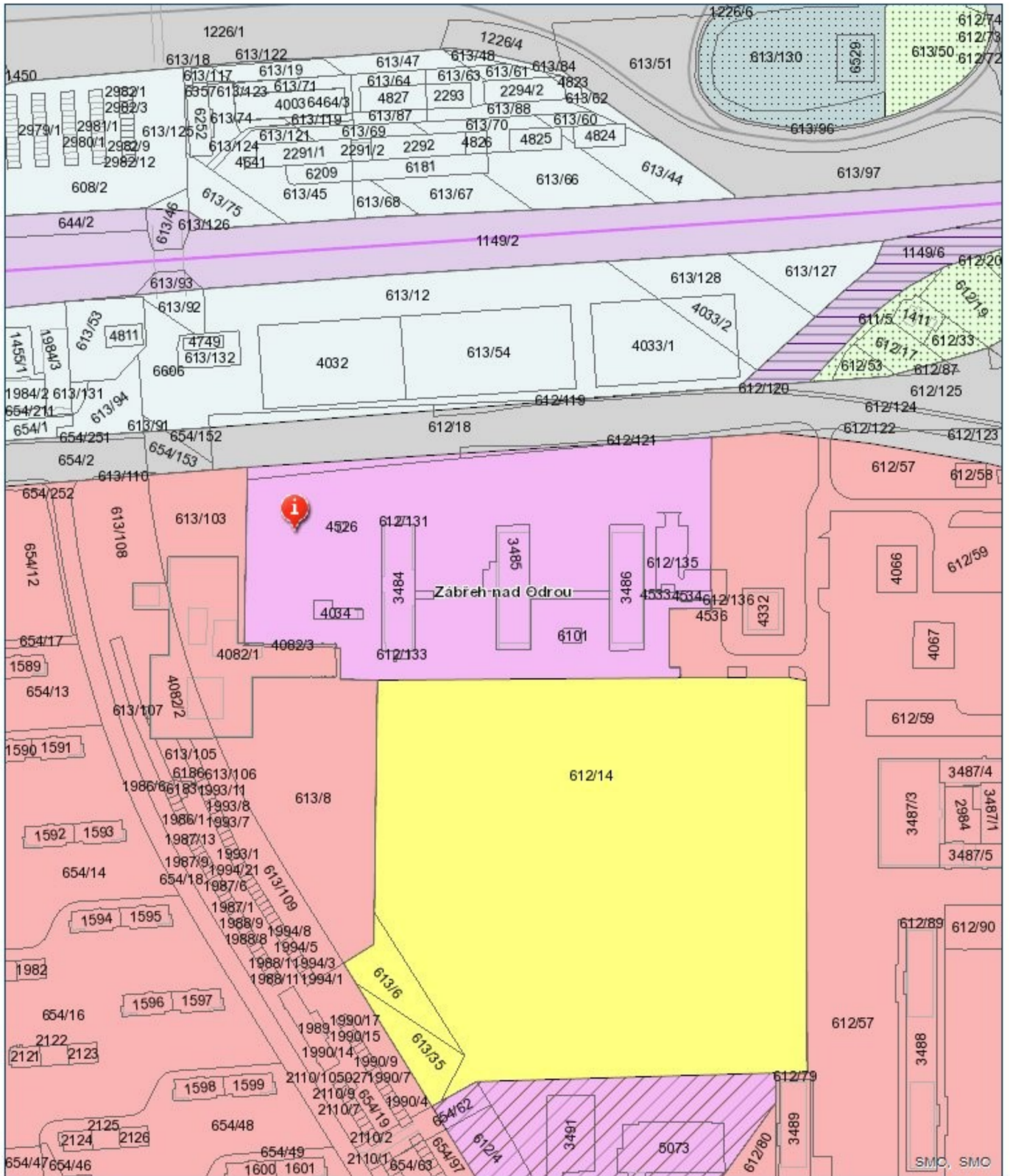
© Statutární město Ostrava, 2018
Zpracovalo oddělení GIS Magistrátu města Ostravy

OSTRAVA!!!

pasport MK



územní plán



15. February 2023

1:2,500



0 20 40 80 120 160 m

Občanské vybavení

Slouží: občanskému vybavení v samostatných objektech nebo k tomuto účelu vymezených areálech. Zástavba tohoto funkčního využití je charakteristická objekty velkého objemu s použitím výrazných architektonických a kompozičních prostředků. Veškeré nové stavby musí svým objemovým a výrazovým řešením odpovídat charakteru zástavby převládající funkce a musí ji vhodně doplňovat, nikoliv ji narušovat nebo negativně ovlivňovat svým provozem.

Hlavní využití:

- budovy, zařízení a plochy sloužící k zajištění potřeb obyvatel širšího území (např. velkoplošné obchody a služby, administrativa, úřady, soudy, kulturní, sportovní, společenská a církevní zařízení, stravování, hotely, koleje, internáty, vědeckotechnologická zařízení, výpravní budovy, nádraží, areály integrovaného záchranného systému, sociální a zdravotnická zařízení – domovy důchodců, charitativní zařízení apod.).

Přípustné využití:

- provozní zázemí staveb a zařízení uvedených v hlavním využití,
- dopravní infrastruktura – silniční, cyklistické a pěší komunikace, parkoviště odpovídající kapacitě předmětných zařízení, vestavěná parkovací a odstavná stání, zastávky MHD, parkovací domy, čerpací stanice PHM, servis pro osobní automobily a motocykly, plochy pro zásobování, alternativní druhy dopravy – heliport, lanovky, visuté dráhy apod.,
- technická infrastruktura - inženýrské sítě, telekomunikační zařízení, trafostanice, rozvodny, čistírný odpadních vod pro předmětné budovy, alternativní zdroje energie k zajištění provozu předmětných objektů (např. fotovoltaické články, degazační stanice s kogenerační jednotkou) splňující omezující prostorové a architektonické podmínky této funkční plochy, plocha pro odpadní kontejnery, podzemní kontejnery na komunální odpad,
- veřejné prostory a veřejná zeleň, vodní plochy.

Podmíněně přípustné využití:

- bytové domy,
- lázeňská a rehabilitační zařízení, ústavy pro tělesně a duševně postižené, léčebny dlouhodobě nemocných, vězeňská a nápravná zařízení,
- byty majitelů a správců daného zařízení integrované do hlavního nebo provozního objektu,
- stavby a zařízení pro reklamu, informaci a propagaci.

Nepřípustné využití:

- činnosti, stavby a zařízení nesouvisející se stanoveným hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím.