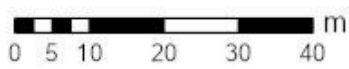
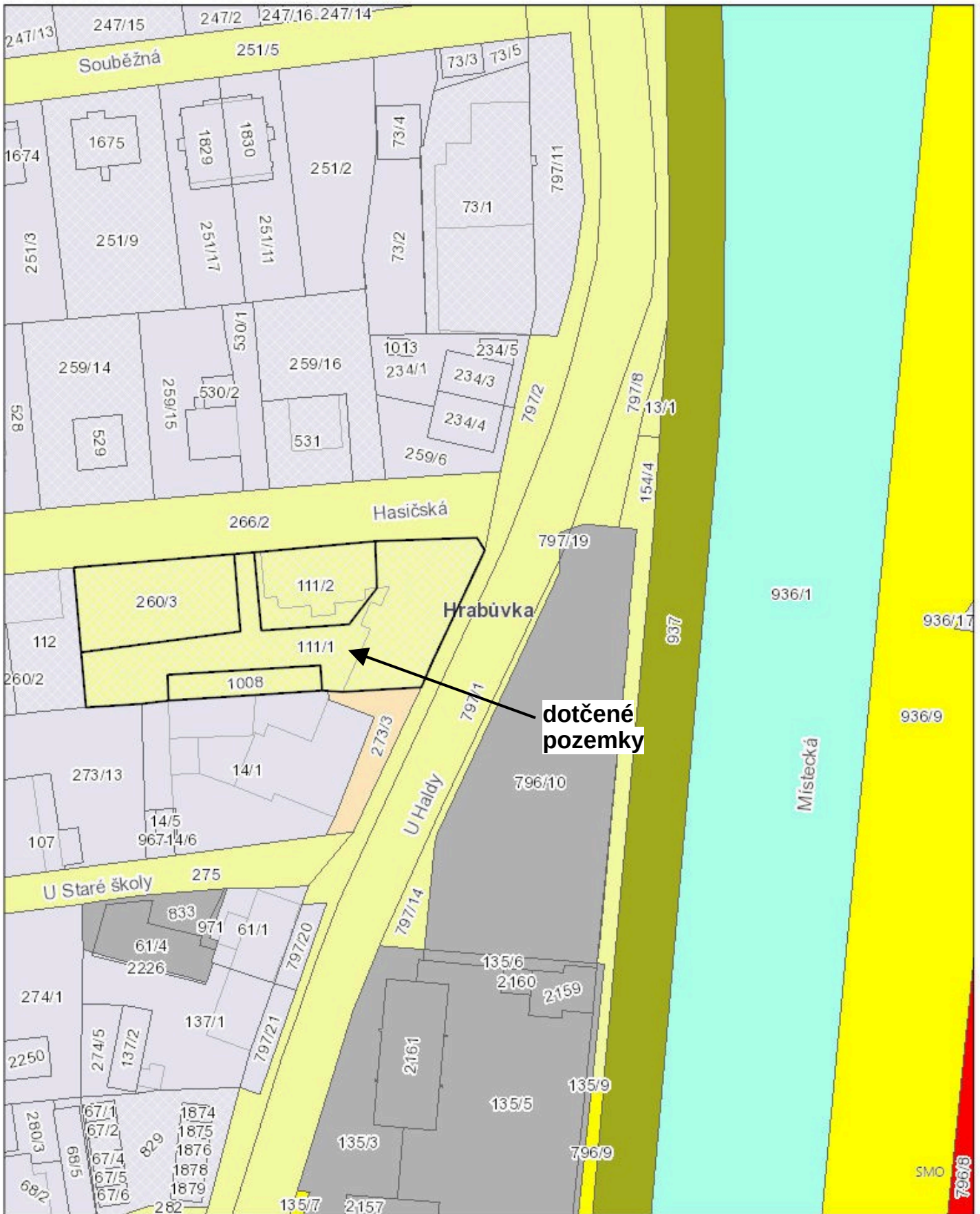


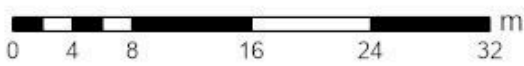
**dotčené
pozemky**










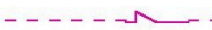
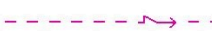













majetkové poměry



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

Hasičská 114/1



Hasičská 366/3



pozemky p.p.č. 260/3, p.p.č. 1008
a nezastavěná část p.č.st. 111/1



