

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
	A — A — 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