



**LEGENDA:**

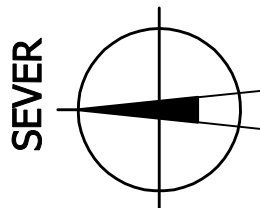
**LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV :**

SEKONDARNI PODZEMNI ROZVOJ TEPLA V ŽB KANALU (DAUKA, a.s.)	SEKONDARNI PODZEMNI ROZVOJ TEPLA (DAUKA, a.s.)	SEKONDARNI PODZEMNI ROZVOJ TEPLA V ŽB KANALU (DAUKA, a.s.)
PLYNODODAVCI PODZEMNÍ VÝKLOPELÉ POTRUBÍ (RWE GasNet, s.r.o.)	PLYNODODAVCI PODZEMNÍ VÝKLOPELÉ POTRUBÍ (RWE GasNet, s.r.o.)	PLYNODODAVCI PODZEMNÍ VÝKLOPELÉ POTRUBÍ (RWE GasNet, s.r.o.)
ELEKTROVÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ (Ostránské komunikace, a.s.)	ELEKTROVÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ (Ostránské komunikace, a.s.)	ELEKTROVÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ (Ostránské komunikace, a.s.)
EL. SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ NN (ČEZ Distribuce, a.s.)	EL. SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ NN (ČEZ Distribuce, a.s.)	EL. SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ NN (ČEZ Distribuce, a.s.)
EL. SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.)	EL. SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.)	EL. SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.)
KANALIZACE JEDNOTNÁ PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)	KANALIZACE JEDNOTNÁ PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)	KANALIZACE JEDNOTNÁ PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)
VYTÁPÁNÍ RAD PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)	VYTÁPÁNÍ RAD PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)	VYTÁPÁNÍ RAD PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)
KANALIZACE DESTOVA (OK, a.s.)	KANALIZACE DESTOVA (OK, a.s.)	KANALIZACE DESTOVA (OK, a.s.)
KANALIZACE SPÁŠKOVÁ (MIMO SPRÁVU OVAK, a.s.)	KANALIZACE SPÁŠKOVÁ (MIMO SPRÁVU OVAK, a.s.)	KANALIZACE SPÁŠKOVÁ (MIMO SPRÁVU OVAK, a.s.)
OVK VODOVODNÍ POTRUBÍ VNÍŠNÍ PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)	OVK VODOVODNÍ POTRUBÍ VNÍŠNÍ PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)	OVK VODOVODNÍ POTRUBÍ VNÍŠNÍ PODZEMNÍ (OVAK, a.s.)
PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ (UPC, a.s.)	PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ (UPC, a.s.)	PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ (UPC, a.s.)
TRÁKONÍ KABELY TROLEJBUSOVÉ (Dědičtvo OP Ostrava, a.s.)	TRÁKONÍ KABELY TROLEJBUSOVÉ (Dědičtvo OP Ostrava, a.s.)	TRÁKONÍ KABELY TROLEJBUSOVÉ (Dědičtvo OP Ostrava, a.s.)
SÍŤOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ (Telefónica CZ, a.s.)	SÍŤOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ (Telefónica CZ, a.s.)	SÍŤOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ (Telefónica CZ, a.s.)
PODZEMNÍ METALICKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, a.s.)	PODZEMNÍ METALICKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, a.s.)	PODZEMNÍ METALICKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, a.s.)
PODZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, a.s.)	PODZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, a.s.)	PODZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, a.s.)

**LEGENDA - NOVÝ STAV :**

NOVÝ STAV	PROJEKTOVANÁ VÝŠKA	STÁVAJÍCÍ VÝŠKA
	216,204	216,204

	KANALIZACE JEDNOTNÁ POZEMNÍ (OVVK o.s.)
	PLYNOVODNÍ POZEMNÍ VYSOKOTLAKÉ POTOUBI (RWE Gaslet, s.r.o.)
	PLYNOVODNÍ POZEMNÍ VYSOKOTLAKÉ POTOUBI – RUSČENÉ (RWE Gaslet, s.r.o.)
	PLYNOVODNÍ POZEMNÍ VYSOKOTLAKÉ POTOUBI – NOVA PŘELOŽKA (SWP, o.s.)
	ELEKTROKÉ VEDENÍ VO POZEMNÍ (Ostravské komunikace, o.s.)
	EL. SLOVNÍ VEDENÍ POZEMNÍ NN (OZS Distribuce, o.s.)
	TRÁKOVNÍ KABELY TROJLISOVÉ PRAHY (OP Ostrava, o.s.)
	SÍŤOVÁNÍ POZEMNÍ VEDENÍ (Telefónica O2, o.s.)
	POZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, o.s.)
	POZEMNÍ METALIKÉ VEDENÍ (ČEZ ITC Services, o.s.)



KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: MORAVSKÁ OSTRAVA (713520); 2202/1, 2202/11,  
2202/12, 2202/115, 2202/116, 2202/117, 2202/118, 2202/148, 2260/2, 2359/3

## A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

ZADAVATEL:	MORAVSKÝ STAVBY PROJEKTA S.R.O.
PROJEKTANT:	ETERNIA 5906
NÁZEV PRŮJEDU:	703 OD OSTRAVA-VÍTKOVCE
KRAJ:	MŠ
OBC:	OSTRAVA
VYPRACOVAL:	ING. HARBAL M. ING. SKUPNÍK M. <i>(signature)</i>
KONTROLA:	<i>(signature)</i>
DATUM:	06/2014
OCĚL:	PP
ČÍSLO VÝKRESU:	J-6145/14
MĚRITKO:	1:250
A.3	