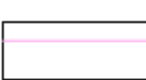
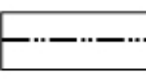
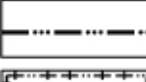














-  ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
-  HRANICE OBCE
-  HRANICE KATASTRU
-  HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.6.2011

-  Z1 ZASTAVITELNÉ PLOCHY
-  P1 PLOCHY PŘESTAVBY
-  R1 ÚZEMNÍ REZERVY




ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY  
STAV

-  LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
-  REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
-  LOKÁLNÍ BIKORIDOR
-  REGIONÁLNÍ BIKORIDOR
-  MINIMÁLNÍ ROZSAH ÚSES

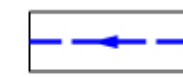

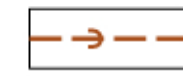
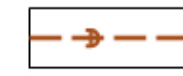




DOPRAVA

-  ÚZEMNÍ REZERVA PRO VEDENÍ RYCHLOSTNÍ SILNICE
-  SILNIČNÍ A MÍSTNÍ KOMUNIKACE
-  KORIDOR PRO VEDENÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
-  ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY SILNIČNÍCH A MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
-  REGIONÁLNÍ TRATĚ
-  KORIDOR PRO VEDENÍ DRÁHY

ENERGETIKA

-  NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 400 (VTE 1)
-  STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD - KOKSÁRENSKÝ PLYN (VTP 1)
-  PRIMÉRNÍ HORKOVOD (VTT 1)

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

-  VODOVOD
-  KANALIZACE SPLAŠKOVÁ DN 300
-  KANALIZACE JEDNOTNÁ
-  KANALIZACE VÝTLAČNÁ
-  KANALIZACE DEŠŤOVÁ
-  VUÚSTĚNÍ KANALIZACE
-  ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ
-  ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE  
**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**  
 Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 708 00  
 tel: 596 939530, 596 939 531  
 www.uso.cz e-mail: p.gajdusek@uso.cz

ZODP.PROJEKTANT : ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK	ZAK. ČÍSLO:
ZHOTOVITEL : ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK	MĚŘÍTKO: 1 : 5 000
OBJEDNATEL : MĚSTO ORLOVÁ	DATUM: 2012