



- LEGENDA ZÚR OK AKTUALIZACE Č.2a:**
- VÝZNAMNÉ KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
 - VEDENÍ VVN 400kV
 - VTL PLYNOVOD PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY
 - VTL PLYNOVOD DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY
 - VÝZNAMNÁ ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
 - ELEKTRICKÁ STANICE 400/110kV
 - JEVY OSTATNÍ**
 - RUŠENÝ JEV (POPR. ČÁST JEVU)
 - HRANICE ÚZEMÍ REŠENÉHO AKTUALIZACÍ Č.3 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE
 - OZNAČENÍ ZÁMĚRU DLE POLITIKY ÚZEMNÍHO ROZVOJE ČR

B.5. SCHÉMA Koncepce Zásobování Elektrickou Energií a Plynem (Cílový Stav)ou Energií a Plynem

- LEGENDA :**
- VÝZNAMNÉ KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU**
- VTL PLYNOVOD PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY
 - VTL PLYNOVOD DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY
 - VEDENÍ VVN 400kV
 - VEDENÍ VVN 220kV
 - VÝZNAMNÁ ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
 - ELEKTRICKÁ STANICE 400/110kV
 - ENERGETICKÝ ZDROJ
 - VODNÍ ELEKTRÁRNA
 - PŘEDÁVACÍ REGULÁČNÍ STANICE VTL
- VYBRANÉ JEVI MAPOVÉHO PODKLADU:**
- STÁTNI HRANICE
 - HRANICE KRAJE
 - HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ ORP
 - HRANICE OBCE
 - ORIENTAČNÍ VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE

ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE AKTUALIZACE Č.2a

DATUM	SRPEN 2019	MĚŘÍTKO	1 : 200 000	OBJEDNATEL	OLOMOUCKÝ KRAJ, JEREMENKOVÁ 40a, 779 00 OLOMOUC
VYPRACOVAL	ARĶO - PROJEKČNÍ KANCELÁŘ s.r.o., ING. ZDENĚK CHUDÁREK, ING. MOJMÍR VÁLEK	ZHOTOVITEL	ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA, HYNÁISOVA 3 709 00 OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY		
DIGITALIZACE	PAVEL MAREN				