

ÚZEMNÍ PLÁN MLADÉ BUKY

VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

Hranice řešeného území

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Silnice I. třídy

Silnice II. třídy

Silnice III. třídy

Železniční dráha

Letiště

Heliport

Lanová dráha

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

■ Elektrická rozvodna

■ Elektrická stanice

— Elektrické vedení velmi vysokého napětí 110 kV

— Elektrické vedení vysokého napětí 35 kV

■ Regulační/měřící stanice vysotlakého plynovodu

— Vysokotlaký plynovod

▲ Elektrokomunikační zařízení

— Radioreléová trasa

- Celé řešené území leží dle Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje ve Území s vyváženým rozvojovým potenciálem.
- Celé řešené území leží ve zranitelné oblasti.

S

MĚŘÍTKO 1 : 50 000

Mapový podklad: rastrová základní mapa ČR 1 : 50 000 ©

| HLAVNÍ PROJEKTANT – ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE ZHOTOVITELE | PROJEKTANT | ZHOTOVITEL |
|---|----------------------|---|
| Ing. arch. Miroslav Baňa, ČKA č. 05353 | kolektiv zhotovitele | SURPMO AKCIOVÁ SPOLEČNOST IČ 01807935 |
| OBJEDNATEL/POŘIZOVATEL | KRAJ | Opletalova 1626/36, 110 00 Praha 1 |
| Městys Mladé Buky / Městský úřad Trutnov | OBEC | Projektové středisko Hradec Králové Třída ČSA 219, 500 03 Hradec Králové |
| Odůvodnění Územního plánu Mladé Buky | | |
| Výkres širších vztahů | | |