

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	SMĚR	LEGENDA
—	—	—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
—	—	—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VÝTLAK
□	□	□	PŘEČERPÁVACÍ STANICE
—	—	—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
□	□	□	DEŠŤOVÁ RETENČNÍ ZDÍŽ
—	—	—	PŘÍVODNÍ VODOVODNÍ ŘÁD
—	—	—	VODOVODNÍ ŘÁD
—	—	—	VODOTEČ
—	—	—	ELEKTRICKÉ VEDENÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY 22 kV VZDUŠNĚ
—	—	—	ELEKTRICKÉ VEDENÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY 22 kV VZDUŠNĚ - KE ZBRUŠENÍ
—	—	—	ELEKTRICKÉ VEDENÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY 22 kV - KABEL
□	□	□	ELEKTRICKÁ STANICE 22 kV
—	—	—	PLYNOVOD VTL
—	—	—	PLYNOVOD STL
□	□	□	REGULAČNÍ STANICE VTL/STL
—	—	—	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ VÝZNAMNÉ
—	—	—	RADIORELEVOVÁ TRASA

VYBRANÉ PLOCHY A KORIDORY

STABILIZAČNÍ	NÁVRH	LEGENDA
□	□	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VŠEOBECNÉ (VW)
□	□	KORIDOR NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ ZNAČENÉ DOKUMENTACE NOVĚ VEDENÍ VN 110 kV SOKOLNICE - ŠLAPANICE

HRANICE A PLOCHY

LEGENDA	LEGENDA
□	RESNÉ ÚZEMÍ
□	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
□	PLOCHY STABILIZAČNĚ V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ
□	PLOCHY TRANSFORMACE A PLOCHY ZASTAVITELNÉ
□	ÚZEMNÍ REZERVA
□	NÁVRHOVÁ PLOCHA A JEJÍ KÓD

LMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ SOUVISEJÍCÍ S TECHNICKOU INFRASTRUKTUROU

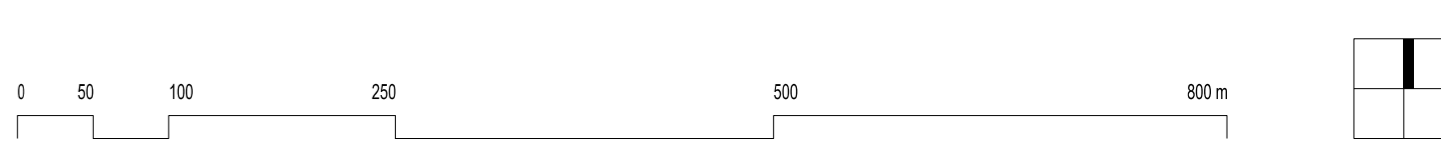
STAV	NÁVRH	SMĚR	LEGENDA
—	—	—	OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
—	—	—	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA PLYNOVODU NEBO ZAŘÍZENÍ
—	—	—	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA SKAK

INFORMATIVNÍ PRVKY

LEGENDA	LEGENDA
□	LESY

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA

LEGENDA	LEGENDA
□	HRANICE SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ A JEHO NÁZEV
□	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
□	POLOHOVÝ - KATASTRÁLNÍ MAPA
□	VÝŠKOPIS - VRSŤEVNICE PO 2 m



Zpracoval: Ineed Kyril architekti s.r.o., Šumavská 416/15, 602 00 Brno	КИБЕЛНИЦЫ	
Projektant: doc. Ing. arch. Jakub Kyril, Ph.D., ČKA 03672	Doporučil a technická infrastruktura: Ing. arch. Zbyněk Pech Ing. Pavel Dvořák, Ph.D. Ing. Milan Přenosil, Ph.D.	
Projekční tým: doc. Ing. arch. Jakub Kyril, Ph.D., Ing. arch. Jiří Křečel Ing. arch. Bohumír Zourek, Ing. arch. Jan Štěpánek Ing. arch. Zbyněk Pech	Zábor půdního fondu: USEŠ: PRNDr. Jiří Kocber (AGERSIS s.r.o.)	Ing. arch. Jiří Křečel
Název akce: ÚZEMNÍ PLÁN KOBYLNICE NÁVRH PRO VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ	Datum: 02 / 2025	Formát: 1150 x 840 mm
Název výkresu: VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	Číslo zakázky: 00880_01	Číslo výkresu: II/04