



Legenda

■ ■ ■ Hranice řešeného území

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

ZÁVAZNÉ PRVKY

PLOŠNÉ LINIOVÉ PLOCHY O ROZLOZE MENŠÍ NEŽ 2 500 m²
 NEBO BEZ SPECIFIKACE ROZLOHY
 A PŘESNĚHO UMÍSTĚNÍ

■ — ● TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- TY - VODNÍ TOKY A PLOCHY
- TV - ZÁSOBOVÁNÍ VODOU
- TK - KANALIZACE
- TE - ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ
- TT - CENTRÁLNÍ ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM
- TP - ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM
- TI - ZAŘÍZENÍ PRO PŘENOS INFORMACÍ
- TR - KOLEKTORY
- TO - ODPADY

■ — ● DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- DK - POZEMNÍ KOMUNIKACE
- DM - METRO
- DT - TRAMVAJ
- DZ - ŽELEZNICE
- DN - AUTOBUSOVÁ NÁDRAŽÍ
- DR - PARKOVIŠTĚ (GARÁŽE) P+R
- DL - LETIŠTĚ
- DO - OSTATNÍ DOPRAVNÍ STAVBY A STAVBY SOUVISEJÍCÍ S DOPRAVOU
- DV - VEŘEJNÉ PROSTORY, NÁMĚSTÍ

● LOKALITA, V NÍŽ JE UMÍSTĚNA VPS
 MIMOÚROVNOVÉ KŘÍŽOVATKY
 CELOMĚSTSKÉHO KOMUNIKAČNÍHO SYSTÉMU

■ KÓDY JEDNOTLIVÝCH VPS PODLE SEZNAMU
 V TEXTOVÉ ČÁSTI SESTÁVAJÍCÍZ POŘADOVÉHO
 ČÍSLA V KATEGORIÍ, ZNAČKY KATEGORIE A
 POŘADOVÉHO ČÍSLA MĚSTSKÉ ČÁSTI.
 NAPŘ. 3|VS|11 ZNAČÍ V POŘADÍ 3. VEŘEJNĚ
 PROSPĚŠNOU STAVBU PRO ŠKOLSTVÍ NA PRAZE 11



Použitá data: © 2019 IPR Praha, © 2019 ČÚZK



Terminál Výchleby - studie proveditelnosti
29. 4. 2020

1:2000

Návrh změny ÚP

Výkres č. 25 - Veřejně prospěšné stavby