



LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- PROJEKTOVANÉ UMÍSTĚNÍ POLOZAPUŠTĚNÝCH KONTEJNERŮ NA TRÍDENÝ ODPAD
- OBJEKTY A KOMUNIKACE
- ODSTRANĚNÍ ČÁSTI OPĚRNÉ STĚNY
- DOPLNĚNÍ OPĚRNÉ STĚNY Z PALISÁD CSB LENA
- ODSTRANĚNÍ STROMU NA TRAVNATÉ PLOŠE
- PODZEMNÍ TRASA KABELU NN DO 1 kV
- PODZEMNÍ TRASA KABELU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VODOVODNÍ ŘÁD
- PODZEMNÍ TRASA KANALIZACE
- ZAMĚŘENÍ METALICKÉHO NEBO OPTICKÉHO KABELU ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ CETIN
- PODZEMNÍ TEPLOVOD

±0,000 = 351,520 M N. M. 352 77 VÝŠKA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VYPRACOVAL	OKRES	MĚSTSKÝ ÚŘAD
STAVĚNÍK		Jakub Veleba	Benešov	Benešov
Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov				
NÁZEV AKCE		STUPĚŇ DOKUMENTACE		
OSAZENÍ POLOZAPUŠTĚNÝCH KONTEJNERŮ NA TRÍDENÝ ODPAD		Dokumentace pro		DATUM
UL. JANA ŠVERMY, PČ. 1482/21 A 31 V K.0. BENEŠOV U PRAHY		ohlášení stavby		04/2024
ČÁST		a pro územní souhlas		FORMÁT
C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		dle vyhl. 499/2006 Sb.		2 x A4
OBSAH		MĚŘÍTKO		ČÍSLO PŘÍK
		1:250		