

Technologie Hlavního města Prahy, a.s.
S provedením stavby dle předložené
projektové dokumentace souhlasíme
za předpokladu dodržení našich podmínek
stanovených ve vyjádření. Platnost 1 rok.

Číslo VPD-02033/2022

Ze dne: 27.06.2022

Podpis:

LEGENDA:

- TELEKOMUNKAČNÍ KABEL METALICKÝ - STÁVAJÍCÍ - CETIN
- STÁVAJÍCÍ KABEL PODZEMNÍ NN DO 1 kV - PRE
- STÁVAJÍCÍ KABEL PODZEMNÍ VN DO 22 kV - PRE
- VYŘÁZENÁ TRASA - PRE
- VODOVOD - STÁVAJÍCÍ - PVK
- KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ - JEDNOTNÁ - PVK
- STL PLYNOVOD - PPD
- KABELOVÉ VEDENÍ VO
- LAMPY VO

NÁVRH DEŠŤOVÉ KANALIZACE

PVC DN 300

LAPÁČ STŘEŠNÍCH NEČISTOT

GEIGER

REVIZNÍ ŠACHTY - ŽELEZOBETONOVÉ PREFABIKOVANÉ

RETENČNÍ NÁDRŽ - ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÁ

ARTENDR ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek Vypracoval: Bc. Šárka Nováková Zodpovídá: Ing. František Mandovec	Kraj:	Praha	Číslo	paré:
	K.ú.:	Praha - Vinohrady (727164)		
	Objednatel:	ČESKÝ ROZHLAS, Vinohradská 1409/12, Vinohrady, 12000 Praha 2	Formát:	A2
	Akce:	Sanace budovy Vinohradská z ulice Balbínova	Stupeň:	DSP
	Výkres:	KOORDINAČNÍ SITUACE	Datum:	06/2022
			Měřítka:	1:500
			Kód:	Č.v.: 03