

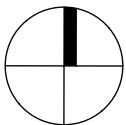
ZASTAVĚNÁ A ZPEVNĚNÁ PLOCHA

- OBJEKT ZUŠ - 249,0 m2
- PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ - 15,5 m2

ROZSAH ZPEVNĚNÝCH PLOCH V OKOLÍ OBJEKTU SE NEMĚNÍ

- KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ
- KANALIZACE DEŠTOVÁ
- VODOVOD
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
- PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

ZÁKRESY SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ !!! NA POZEMKU MOHOU BÝT I NEZAKRESLENÉ SÍTĚ !!!
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NECHAT SÍTĚ VYTIČIT !!!



±0,00 = 339,45 m n.m. B.p.v.

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE SMYSLU VYHLÁSKY č. 499/2006 Sb. URČENA PRO POTŘEBY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ, NELZE JI PROTO POUŽÍT JAKO DOKUMENTACI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

STAVEBNÍK MĚSTO BUŠTĚHRAD REVOLUČNÍ 1 273 43 BUŠTĚHRAD	ARCHITEKT Ing. Arch. PAVEL GEIER U Příhonu 40 / 170 00 Praha 7 IČ 43931570 tel.: (+420) 608 277 728 e-mail: arch.geier@gmail.com	PROJEKTANT Ing. ONDŘEJ ŠNOBL Erbenova 2034 / 252 28 Černošice IČ 74290061 tel.: (+420) 608 730 926 www.treon.cz / e-mail: info@treon.cz	
AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY ZUŠ, PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ č.parc. 271, 272, k.ú. Buštěhrad			DATUM 01/2020
			MĚŘÍTKO 1:200
			FORMÁT 4 A4
			STUPEŇ PD DSP
VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Č. VÝKRESU C.3
			Č. PARÉ