


POZNÁMKA:
PO ODKRYTÍ POTŘEBÍ PŘÍPOJKY V MÍSTĚ NÁPOJENÍ
BUDE PROVEDENO GEODETICKÉ VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ,
ABY SE PROVĚŘILO, ŽE JE JINOU PROVĚST ČERPÁNÍ
V 1.PP V NÁVRŽENÉM ROZSAHU.

		• PROJEKCE • ENGINEERING • REALIZACE STAVEB	
Společnost: Město Beroun, Hlavní nám., č.p. 68, 268 01 Beroun			
Zadání: MŠ VRCHLICKÉHO č.p. 63, BEROUN			
Stupeň Dokumentace pro realizaci stavby /DPS/		Datum: 10/2021 Zč. 4633 – 07 – 031	
Objekt: Část D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, PRŮJEM, a VYBAVENÍ, ZABÝVÁNÍ		Hlavní inženýr: Ing. Martin Džbán	
Dle: D1. DOKUMENTACE SO – KANALIZACE		Projektant: R. Hečko C.E.I.S.C.Z. s.r.o.	
Název výkresu: KANALIZACE		Formát: A3	
Předmět: PŮDORYS 1.PP		Číslo výkresu: D1.4.1-108	
Škála: 1:50		Datum vyřízení: 10/2021	