



POZNÁMKA

- V NEJAZÝŠT MIESTACH BUDU INŠTALOVANÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTILY, V NEJAZÝŠT MIESTACH BUDU INŠTALOVANÝ VÝPOČÍTOČÍ KOKHOUTY
- VEŠKÉRE POTRUBI BUDU TEPELNE IZOLOVANÉ KÚDELNÍ 193/2007 SB., TLDOŠKÝ IZOLACI VIZ
- MATERIÁL POTRUBI DN15 AŽ DN20 - YHÉHLE POTRUBI DN25 - OCELOVÉ BEZPEČNÉ POTRUBI
- TEPLOTA V OTOPE SOUTAVÉ BUDU UPRÁVŇAVANÁ KĎ EXTERIÉROVÝCH KOKHOV
- PRŮSTUPY POTRUBI BUDU REŠENÝ V SOUTAVU S POŽADAVKY POŽÁRNE BEZPEČNOSTNÍHO REŠENÍ STAVBY

autorizující radnice	pape	revize	-
<div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 100%;"></div>			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> ±0,000 = 158,74 m.n.m </div>			
autorizovaná osoba Ing. Pavel Ivan	autor projektu Ing. arch. Jan Šafář	výstup (zvořelá) David Havrák	
investor Město Brno, Náměstí T. G. Masaryka 272, 602 00 Brno, ul. Na Příběží 2862/3, 602 03 Brno 2 s.á. Břevín 1515841; p.č. 2591/44, 3361, 3724/1, 4106	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> LIVINGSTON </div>		
místo stavby	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> město Brno, 602 00 Brno ul. Na Příběží 2862/3, 602 03 Brno 2 s.á. Břevín 1515841; p.č. 2591/44, 3361, 3724/1, 4106 </div>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> Důmov seniorů Břevín </div>			
rozsah akce	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> stavební objekt SO01A </div>		
část projektu	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 2.4.4. Vybavení </div>		
rozsah výkresu	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Základy - kolektor </div>		
skupina	12	skupina	12
datum	6/2020	datum	6/2020
výška	3110	výška	3110
měřítko	1:50	měřítko	0:500 výhled
			0:14,40