



LEGENDA:

1. POTRUBÍ
2. PÍSKOVÉ LOŽE ($H = 100 + 0,1 \cdot DN$ mm)
3. OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM VEL. ZRN DO 30mm ($H_{min}=300$ mm)
4. ZÁSYP RÝHY PO ÚROVEŇ HTÚ
5. VYHLEDÁVACÍ VODIČ CYKY 4 mm2
6. VÝSTRAŽNÁ FOLIE

±0,000 =+293,65 m.n.m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU V UL. 5.KVĚTNA V TURNOVĚ			
stupeň	DPS DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	místo stavby	TURNOV p.č. 1289, 1290, 1291 k.ú. Turnov [771601]
stavebník	generální architekt		
 Město Turnov Antonína Dvořáka 335 511 01 Turnov		 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice	
autorizace	projektant části Ing Karel Dovrtěl Brněnská 700/25 500 06 Hradec Králové  B. PROJEKT Ing. Karel Dovrtěl projekty TZB T. 731 111 627, E. kd.projekt@email.cz autor návrhu/hlavní inženýr projektu ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice		
část	IO.02 PŘÍPOJKA VODOVODU		
výkres	ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ VODOVODU		
datum zhotovení	měřítko	číslo výkresu	paré
04/2019	1:100	VP.05	
datum revize	číslo revize		
-	-		