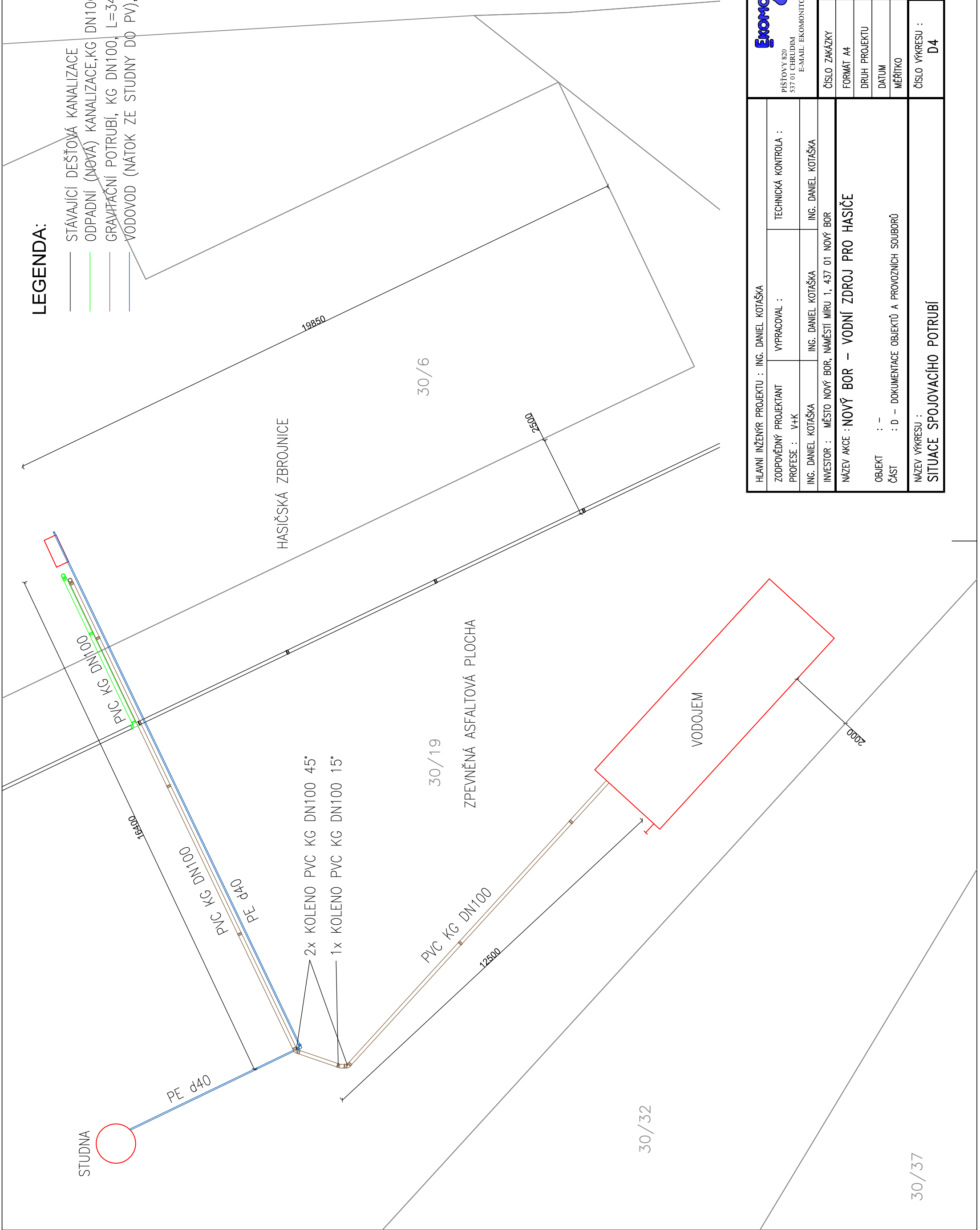



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- ODPADNÍ (NOVÁ) KANALIZACE,KG DN100, L=6 m
- GRAVITAČNÍ POTRUBÍ, KG DN100, L=34 m
- VODOVOD (NÁTOK ZE STUDNY DO PV), PE d40, l=27 m



B.p.r.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA		 PIŠŤOVÝ 820 537 01 CHRUDIM TEL: 469 682 303 FAX: 469 682 310 E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :	
PROFESE : V+K			
ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. DANIEL KOTAŠKA	
INVESTOR : MĚSTO NOVÝ BOR, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 437 01 NOVÝ BOR			
NÁZEV AKCE : NOVÝ BOR – VODNÍ ZDROJ PRO HASIČE			
OBJEKT	: –		
ČÁST	: D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A PROVOZNÍCH SOUBORŮ		
NÁZEV VÝKRESU :		ČÍSLO ZAKÁZKY	7631 17 041
SITUACE SPOJOVACÍHO POTRUBÍ		FORMÁT A4	2
		DRUH PROJEKTU	DSP
		DATUM	02.2018
		MĚŘÍTKO	1:100
		ČÍSLO VÝKRESU :	PÁŘE Č.:
		D4	

B.p.v.