



Předpokládané parametry vrtů					
OSNAČENÍ VRTU	KÓTA ZHLAVÍ	KÓTA JÍMÁNÍ	KÓTA ZÁKL. SPÁRY	ODKLON VRTU	DĚLKA VRTU
	m n.m.	m n.m.	m n.m.	°	m
V5	459,40	450,50	452,50	20	9,50
V6	459,30	450,00	452,00	-20	10,00
V7	459,30	452,00	454,00	20	8,00

## Předpokládané parametry vrtů

LEGENDA:

- nové vztakomerné vrtý
- stávající vztakomerné vrtý

VYPRACOVANÁ				KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL
ING. D. KAPKO		ING. D. KAPKO		ING. T. KLEMŠA		ING. D. RICHTER
INVESTOR		Povodí Labe, státní podnik, Vělna Nejedleho 951, 500 03 Hradec Králové				
MÍSTO STAVBY		VD SEČ				
AKCE		VD Seč, doplnění zařízení TBD				
OBSAH		VZTLAKOMĚRNÝ VRT V5, V6 a V7 PŘÍČNÝ ŘEZ PRAVOU CHODBOU				
MĚŘÍTKO		1 : 200				
ČÍSLO PŘÍLOHY		SO 01 D.2.4				