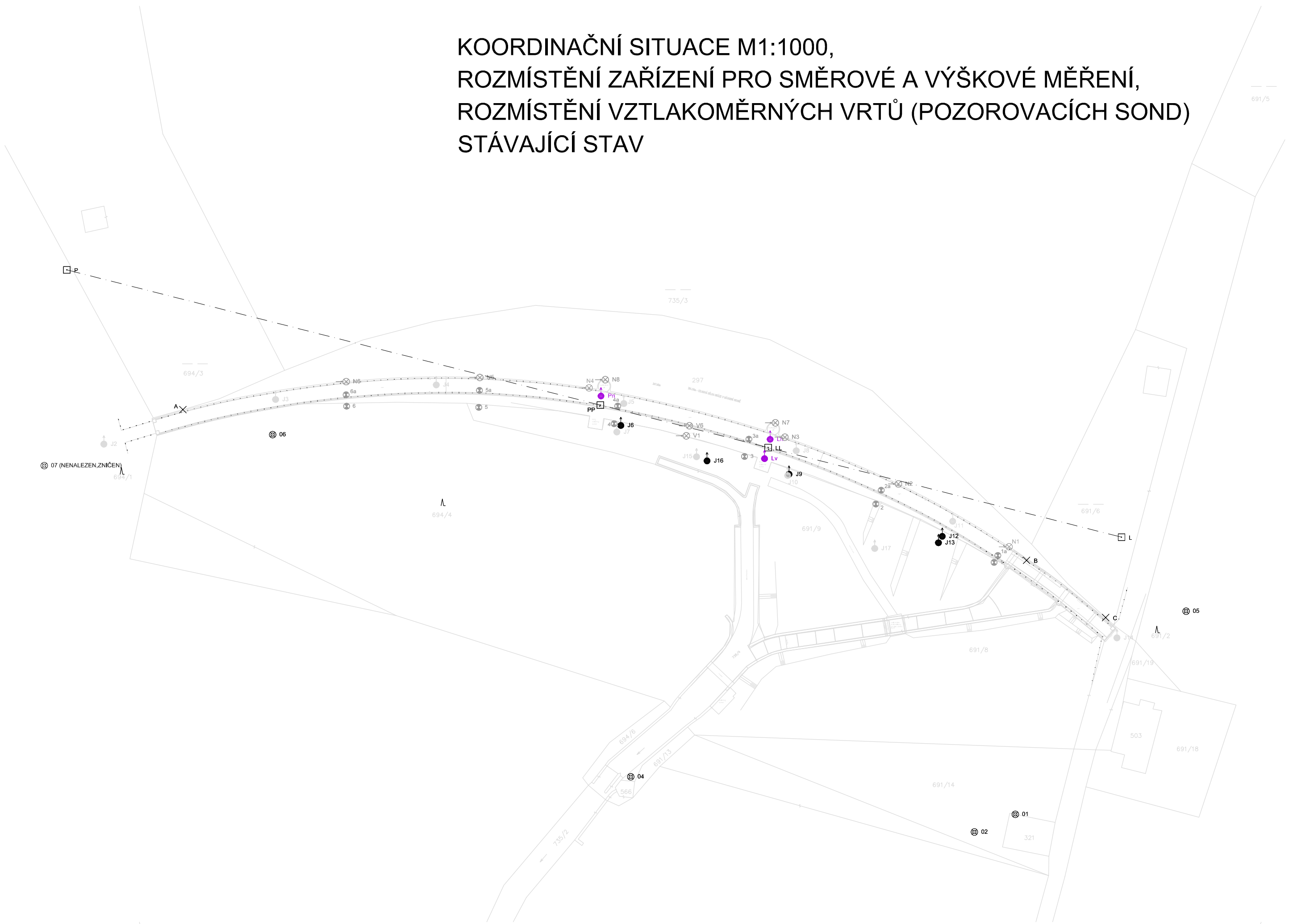
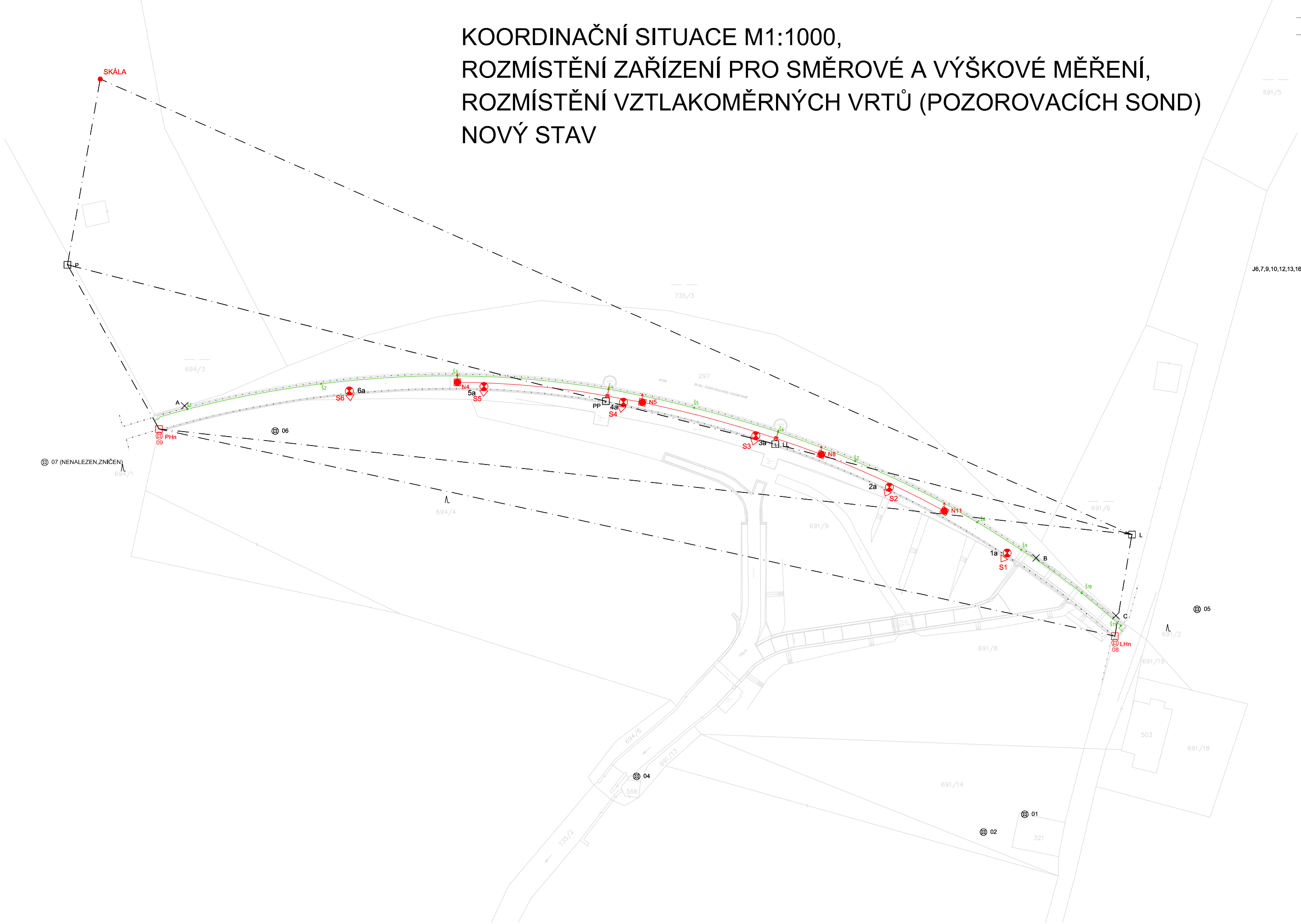


KOORDINAČNÍ SITUACE M1:1000,
ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ PRO SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ MĚŘENÍ,
ROZMÍSTĚNÍ VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ (POZOROVACÍCH SOND)
STÁVAJÍCÍ STAV



KOORDINAČNÍ SITUACE M1:1000,
ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ PRO SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ MĚŘENÍ,
ROZMÍSTĚNÍ VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ (POZOROVACÍCH SOND)
NOVÝ STAV



PEVNÉ BODY PRO SMĚROVÉ MĚŘENÍ, STÁVAJÍCÍ
LP POZOROVACÍ PILÍŘ
X A,B,C ZAJIŠŤOVACÍ BOD SMĚROVÉHO MĚŘENÍ

KONTR. BODY PRO SMĚROVÉ MĚŘENÍ, STÁVAJÍCÍ
N1-8 KONT. BOD SMĚR. MĚŘENÍ NA NÁVODNÍ STRANĚ
V1-6 KONT. BOD SMĚR. MĚŘENÍ NA VZDUŠNÍ STRANĚ
VE SVISLÉM PROFILU

PEVNÉ BODY PRO VÝŠKOVÉ MĚŘENÍ
01-07 PEVNÉ VÝŠKOVÉ BODY

KONTR. BODY PRO VÝŠKOVÉ MĚŘENÍ
1a-6a KONTROLNÍ NIVELAČNÍ BODY, KORUNA HRÁZE (HŘEB. NIV. ZN.)
1-6 KONTROLNÍ NIVELAČNÍ BODY, PATA HRÁZE (HŘEB. NIV. ZN.)

POZOROVACÍ SONDY PROVEDENÉ
POZOROVACÍ SONDA ZASLEPENÁ, VRTNÝ PRŮZKUM 1989,
POZOROVACÍ SONDA FUNKČNÍ, VRTNÝ PRŮZKUM 1989
P1a-LV POZOROVACÍ SONDA V CHODBĚ SPODNÍCH VÝPUSTÍ, 1982

BODY PRO SMĚR. A VÝŠ. MĚŘENÍ, NÁVRH
PH, LH POZOROVACÍ PILÍŘ (NUCENÁ CENTRACE)
UNIVERSÁLNÍ ZDĚŘ
1a-6a BOD PRO VÝŠKOVÉ MĚŘENÍ (HŘBOVÁ ZNAČKA)
05 BOD PRO VÝŠKOVÉ MĚŘENÍ (ČEPOVÁ ZNAČKA)
S1-S6 BOD PRO SMĚROVÉ MĚŘENÍ (OBOUSTRANNÝ TERČ)


POZOROVACÍ SONDY - NÁVRH
N4,S4,S11 POZOROVACÍ SONDA NA KORUNĚ HRÁZE - NOVÁ
ŠACHTA VRTU
KABELOVÁ ŠACHTA AM
KABELOVÁ CHRÁNIČKA AM

ŠACH. A KABEL. CHR. V OSE CHOD. - NENÍ PŘEDMĚTEM PD
KABELOVÁ ŠACHTA V OSE CHODNIKU
KABELOVÁ CHRÁNIČKA V OSE CHODNIKU

Poznámky: **KONTROLNÍ SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ BODY:**
ZAMĚŘENY JSOU POUZE VÝŠKOVÉ BODY NA KORUNĚ HRÁZE
UMÍSTĚNÍ OSTATNÍCH BODŮ JE ZAKRESLENO ODHADEM.

POZOROVACÍ SONDY A VZTLAKOMĚRNÉ VRTY:
POZOROVACÍ SONDY JSOU VYNESENÝ
DLE SOUŘADNIC S- JTSK ZE ZAMĚŘENÍ PŘI PROVÁDĚNÍ VRTŮ

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybérská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 224081111 Fax: 224212803 www.vdtbd.cz			
ING. T. KLEMŠA	ING. T. KLEMŠA	ING. T. KLEMŠA	ING. D. RICHTR				
INVESTOR Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové							
MÍSTO STAVBY VD BEDŘICHOV							
AKCE VD Bedřichov, rekonstrukce koruny hráze SO 204 Modernizace zařízení TBD							
KOORDINAČNÍ SITUACE ZAŘÍZENÍ TBD				PROJEKT Č.	P 2344/16	ARCHIVNÍ Č.	2016/022
				DATUM	02/2016	STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	8xA4		
				MĚŘITVO	1:1000	ČÍSLO PŘÍLOHY	SO204 C.1