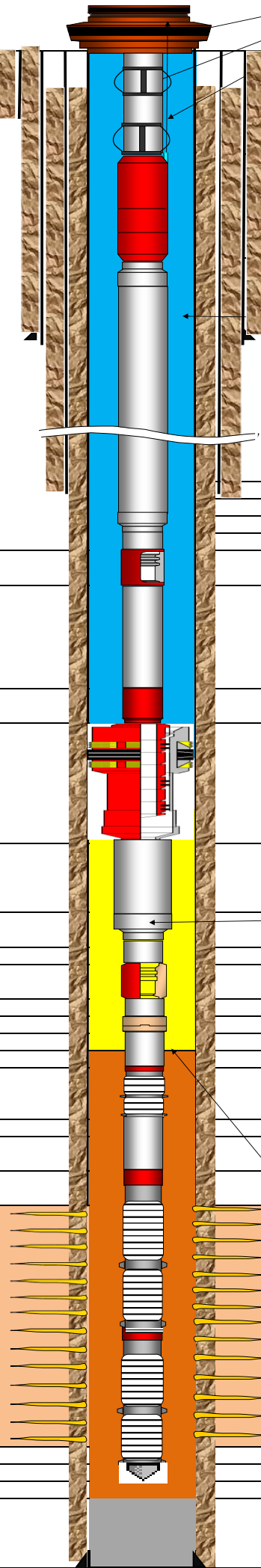


SCHEMA PODZEMNÍHO VYSTROJENÍ SONDY PO POS 2015 DLE TP

PZP:	Tvrdonice	POZNÁMKA:	
SONDA:	HR Z-23	POZNÁMKA:	
TYP SONDY:	PROVOZNÍ	POZNÁMKA:	
TĚŽBNÍ KOLONA(1):	7"	POZNÁMKA:	
VNĚJŠÍ PRUMER PAŽNIC(mm):	177,8	POZNÁMKA:	
VNITŘNÍ PRUMĚR PAŽNIC(mm):	159,42	POZNÁMKA:	
DNO SONDY(m):	1267,3	POZNÁMKA	Pata FK 3 1/2" NU
INTERVAL PERFORACE(m):	1250,35-1262,15	POZNÁMKA	
INTERVAL OPEN HOLE(m):		POZNÁMKA	
ZPRACOVAL:	Sláma	POZNÁMKA:	
DATUM POS:	1.6.2015	POZNÁMKA:	

HLOUBKA (m)	POPIS PRVKU VYSTROJENÍ	O.D. (mm)	I.D. (mm)	MAT.	DĚLKA (m)	POZNÁMKA
0,00			76,00			
0,00						
10,00	Hlava cementu za těžební i technickou pažnicovou kolonou				10,00	
	Řídící pažnicová kolona-informace nejsou k dispozici					
45,08	Stupačky 3 1/2" VAGT, s.s. 6,45 mm	88,90	76,00	J-55	45,08	
47,51	PPBV Halliburton 3 1/2" VAGT	131,20	71,20		2,44	
42,70	Přechod M 3 1/2" VAGT x Č 4 1/2" VAGT				0,55	
143,85	Pakrovací kapalina 1,02 kg/l Pata úvodní pažnicové kolony 13 3/8", s.s. 8,38 mm	339,73	322,97		143,85	Cementace po povrch
836,11	Pata technické pažnicové kolony 95/8", s.s. 7,92 mm	244,48	228,64		836,11	Hlava cementu v hloubce 10 m
1181,18	Stupačky 4 1/2" VAGT, s.s. 6,88 mm	114,30	100,54	J-55	1138,48	
1181,76	Přechod M 4 1/2" VAGT x Č 3 1/2" VAGT		76,00		0,58	
1191,26	Stupačka 3 1/2" VAGT, s.s. 6,45 mm	88,90	76,00	J-55	9,51	
1191,64	Usazovací vsuvka BX 3 1/2" VAGT		69,85		0,38	
1201,15	1 ks stupačka 3 1/2" VAGT, s.s. 6,45 mm	88,90	76,00	J-55	9,51	
1201,40	Kotva stupaček BAKER S-22, size 80-40, M 3 1/2" VAGT x 1/2 muleshoe	126,70	72,82		0,25	
1202,84	Pakr Baker NEW SC - 1 , size 70B-40, 7" 23-29 lb/ft, čep 5 1/2" API	152,10	101,22		1,44	
1210,62	Gravel Pack Extension with Sliding Sleeve, typ S, Č 5 1/2" API x Č 5" API	147,70	101,22		7,78	
1210,87	Úvzlá zdeformovaná zátka 2,75", ID větší než 69,85 mm	141,00	76,00		0,25	
1213,90	Přechod M 5" API x Č 3 1/2" NU	88,90	76,00	N-80	3,03	
1214,22	Manipulační stupačka 3 1/2" NU,					
1215,25	Usazovací vsuvka XN 3 1/2" NU, profil	100,00	69,70		0,32	
1215,69	Manipulační stupačka 3 1/2" NU, s.s. 6,45 mm	88,90	76,00	N-80	1,03	
1222,20	Bezpečnostní střížný spojník 3 1/2" NU	106,00	76,00		0,44	
1225,17	Hlava pískového obsypu, zrnitost 0,5 - 1,2 mm					
1228,17	Stupačka 3 1/2" NU, s.s. 6,45 mm, s centrátořem prům. 146 mm	88,90	76,00	N-80	9,48	
1228,17	Kontrolní filtr 3 1/2" NU	100,30	76,00	L-80	3,00	
	Hlava pískového obsypu				hl.cca 1236 m	
1247,17	2 ks stupaček 3 1/2 NU , s.s. 6,45 mm, s centrátořem prům 146 mm	88,90	76,00	N-80	19,00	
1250,35	Hlava Perforace				1250,35	
1262,15	Hlava pískového obsypu					
1264,65	Pata Perforace					
1266,71	Filtrační kolona 3 1/2" , 2 ks filtrů, celková délka cca 17 m	110,00	76,00	L-80	17,80	
	Pata filtrační kolony 3 1/2 NU s kalníkem	105,00	76,00		2,36	
	Hlava cementového mostku					
1267,52	Pata těžební pažnicové kolony 7" , s.s. 9,19 mm	177,80	159,42		1267,52	Hlava cementu v hloubce 10 m