

	wk1	wk2	wk3	wk4	wk5	wk6	wk7	wk8	wk9	wk10	wk11	wk12	wk13	wk14	wk15	wk16	wk17	wk18	wk19	wk20	wk21	wk22	wk23	wk24	wk25	wk26	wk27	wk28	wk29	wk30	wk31	wk32	wk33	wk34	wk35	wk36	wk37	wk38	wk39	wk40	wk41	wk42	wk43	wk44	wk45	wk46	wk47	wk48	wk49	wk50	wk51	wk52
516	Meten bij 160Kton																																																			
498	Meten bij 350Kton																																																			
55A	WO retourstroom																																																			
536	Meten/ WO naar 1e MLS																																																			
490	Meten / Conserveren																																																			
352	DT:buizen uit, BP zetten																																																			
353	DT:buizen uit, BP zetten																																																			
354	DT:buizen uit, BP zetten																																																			
126	KI.2, echo, protectors																																																			
125	KI.2, echo, vrij																																																			
110A	KI 2, buizen in, echo																																																			
118	KI 2, echo door 5 1/2, vrij																																																			
507	Meten bij 152Kton																																																			
523	Meten / WO																																																			
544	NB: aanleg nieuw boorgat																																																			
463	Meten / WO retourstroom																																																			
464	Meten / WO retourstroom																																																			
465	Meten / WO retourstroom																																																			
446	Meten / Conserveren																																																			
495	Meten / Conserveren																																																			
466	Meten / WO retourstroom																																																			
467	Meten / WO retourstroom																																																			
545	NB: aanleg nieuw boorgat																																																			
468	Meten / WO retourstroom																																																			
505	Meten bij 450Kton																																																			
133	KI 2, buizen in, echo																																																			
205	KI 2,																																																			
209	KI 0- echo , vrij DT:packer zetten																																																			
214	KI 0- echo , vrij																																																			
140	KI 2, echo, vrij DT:BP zetten																																																			
141	DT:BP zetten																																																			
209	DT:BP zetten																																																			
117	DT:BP zetten, is ondergronds																																																			
130	DT:BP zetten, is ondergronds																																																			
493	Meten / Conserveren																																																			
546	NB: aanleg nieuw boorgat																																																			
521	Meten / WO																																																			
308	Meten / WO retourstroom																																																			
309	Meten / WO retourstroom																																																			
310	Meten / WO retourstroom																																																			
67	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
51	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
517	Meten / WO																																																			
367	WO																																																			
368	WO																																																			
145	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
58	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
226	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
260	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
480	Meten bij 400Kton / WO																																																			
481	Meten bij 400Kton / WO																																																			
90	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
151	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
177 A	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
224 A	KI.2, echo, is ondergronds																																																			
23	BG: Repareren, Meten/ buiten gebruik stellen																																																			
525	Meten bij 60Kton / WO																																																			
524	Meten / WO																																																			
500	Meten bij 300Kton																																																			
487	Meten / WO																																																			
488	Meten / WO																																																			
501	Meten / WO																																																			
547	NB: aanleg nieuw boorgat																																																			
489	Meten / Conserveren																																																			
512	Meten / WO																																																			
482	Meten / Conserveren																																																			
532	DT: DichtheidsTest																																																			
514	BP: BridgePlug																																																			
496	WO: Workover																																																			
548	Meten: uitvoeren van echometingen																																																			
159	KL.2 en KL0- echometingen																																																			
144	NB: Nieuwbouw boring																																																			
145	BG: buitengebruik stellen boring																																																			
180																																																				
185																																																				
499																																																				
502																																																				
549																																																				
533																																																				
534																																																				
553																																																				
428																																																				