Kittilän kaivos	Kaivososasto, maanalainenkaivos						
						Työnjohtaja	
	Т			16 1 11 11			
Nimi		Pvm	Vuoro	Kaivolisä		Muu lisä	
				Ш		I	
Kustannuspaikka	Kustannı	ıspaikka	Kustannuspa	ikka	Kus	tannuspaikka	
Туӧ	Ту	Ö	Työ		Työ		
Kohde	Kohde		Kohde		Kohde		
Kone	Kone		Kone		Kon	Kone	
Tunnit	Tun	nit	Tunnit		Tunnit		
						ranne	
Suorite	Suorite		Suorite		Suorite		
Kippauspaikka	Kippauspaikka		Kippauspaikk	Kippauspaikka		Kippauspaikka	
12 ( 31		9.1		71.1	14		
Kustannuspaikka	Kustannı	лsракка П	Kustannuspa	икка	Kus	tannuspaikka	
Туӧ	Työ		Työ	Туӧ		Туӧ	
Kohde	Kohde		Kohde	Kohde		Kohde	
Kone	Kone		Kone		Kone		
Tunnit	Tunnit		Tunnit		Tunnit		
Suorite	Suorite		Suorite		Suorite		
Kippauspaikka	Kippausp	paikka	Kippauspaikka		Kippauspaikka		
Konetunnit vuoron lopulla moottori / Sähkö		í / Sähkö	Koneen sijainti vuoron lopulla				
Työnjohtajan kuittaus							





## KAIVOSOSASTO



Pvm	Vuoro	
Nimi	Työnjohtaja	
Turvapuukon käyttölylu	pa. Käytettäväviiltosuojahansikka	aita Kyllä Ei
Tehtävä:		Tehtävälista liitteenä
Työkohteen tämänhetkine	en tila.	
Työnjohtajan huomiot työ	tehtävästä ja siihen liittyvistä riskeist	ä
TYONTEKIJÄN KOMMEI	NTIT (TURVALLISUUS JA YMPÄRIS	STÖ)
	( )	
Työnjohtajan allekirjoitus:		

SUUNNITTELU
KESKUSTELU (TYÖNJOHTAJA JA TYÖNTEKIJÄ)
Tehtävä: Työnjohtaja merkitsee tähän havaitut epäkohdat (pakollinen)
1. käynti:
2. käynti:
Erityiset riskit: Työntekijä merkitsee kyseisen tehtävän suurimman riskin (pakollinen)
Korjaavat toimenpiteet: Työntekijän ehdotukset riskin korjaamiseksi (pakollinen)

PÄÄTÖS				
Olemme ymmärtäneet toisiamme.	Kyllä			
Työ voidaan tehdä turvallisesti.	Kyllä			
Työtä voidaan jatkaa.	Kyllä			
Työntekijän allekirjoitus:				
Työnjohtajan allekirjoitus:				

TOTEUTUS			
Vastaako työ tehtyjä päätöksiä? Työnjohtaja täyttää	Kyllä	Ei	

Yhteydenpito kaivosradiolla	Klo	Klo	Klo
Työnjohtajan käynnin aika (klo)	Työalue 1	Työalue 2	Työalue 3
Työnjohtajan kuittaus			
Työntekijän kuittaus			



## **TARKASTUS**

Symbolit: Kunnossa (x) Ei kunnossa ( ) Korjattu (o) Ei käytetä (-)

	Paikka		Paikka		Paikka	
TYÖSKENTELYKOHDE						
LÄHIN SUOJAPAIKKA						
Työntekijä ja työnjohtaja	Työntekijä	Työnjohtaja	Työntekijä	Työnjohtaja	Työntekijä	Työnjohtaja
Henkilökohtaiset suojavarusteet (Ocenco, kypärä, suojalasit, kuulosuojaimet, vaatteet, kengät, kaasumittari, radio, putoamissuojaimet)						
Siisteys ja järjestys (Roskat, romukanget, torvet, liikennejärjestelyt ja merkinnät)						
Kallioperän laatu ( komut, raot, kallioräiskeet, kivilaji)						
Tuenta ( pulttaus, verkotus, Rb, vaijerit , aluslevyt)						
Sähköturvallisuus (Vykit, pistokkeet, kaapelit, muuntajat, valaisimet, pumput , turvakytkimet)						
Tuuletus (linjan etäisyys kohteesta,linjan korjaustarve, O2, CO, NO2, NH3 pitoisuudet)						
Kulkurajoitukset ja niiden merkinnät ( putoamisvaara, rusnaamaton, - tukematon, rapattu, sortumavaara, sinkoavat kivet, poraus yläpuolella, työskentely kohteen alapuolella)						
Räjähdeturvallisuus (Räjähtämättömät räjähteet, korvennot, välijohtimet irrotettu RRK:sta)						
Ajotiet ( Tien tasaisuus, liukkaus, ojien ja vesireikin auki pysyminen, pinnan kaltevuus, sepelin riittävyys)						
Varustelut (Poravesi, sähkö, tuuletusja poistovesilinjojen etäisyys kohteesta, mahdolliset ylitykset ja niiden riittävyys. Radio ja Ra-kaapeleiden kunto ja etäisyys).						
Työohje ( onko olemassa, onko lukenut, päivitystarve)						
Radion kuuluvuus ( tarkka sijainti katvealueesta ja vian kuvaus)						
Vedenpoisto ( Pumpun, linjan, välisäiliöiden kunto ja liittyvät järjestelmät)						

Suojapaikat 09.07.2025
S125RIP R310RIP X125 RIP VT-TUT721
S166KUP R406KUP X216 KUP VT-TUT721
S350PTRIP R430RIP2 X357 KUP Y73984KUP
S450RIP R470RIP X446 RIP YVT2 1075RIP
S500VAP R510RIP X555 KUP YVT1140KUP
S540RIP R592KUP Y675RIP
S635RIP R675RIP X725RIP/Y725RIP
S738RIP R735RIP X725RIP/Y725RIP
S738RIP R735RIP X872 KUP
S840RIP R793KUP X924 RIP
S900(PT) R1075KUP X975KUP
X1049 KUP