From LLRFWiki

(Difference between revisions)

Revision as of 11:09, 24 September 2012 (edit)

127.0.1.1 (Talk) ← Previous diff

- /* plans/PIT-2012-09-24.csv read, 988 lines */ 0 (*). Mon 22.08.11 1356 dys? (laeuft)

1 Incoming Mon 22.08.11 1269 dys?

- 3.1.1.1.8 (*)e Material transportation to storage places Thu 08.03.12 5 dys (erledigt)
- 3.1.1.1.9 (*)e Hubbühne in XSE einbringen Tue 12.06.123 dys (erledigt)
- 3.1.1.2. Sonstiges Mon 12.03.12 **170** dys (laeuft)
- 3.1.1.2.1 (*)e installing main light (MKK/Fa. Bellut) Mon 12.03.12 27 dys (erledigt)
- 3.1.1.2.2 (*)e Baustrom komplettieren (MKK/Fa. Wille) Thu 15.03.1217 dys (erledigt)
- 3.1.1.2.3 (*)e Fußbodenreinigung Thu 22.03.121 dy (erledigt)
- 3.1.1.2.4 (*)e Reinigung Tunnelwände Wed 11.04.12 3 dys (erledigt)
- 3.1.1.2.5 installing grounding trail **Mon 15**.10.12 15 dys
- 3.1.1.2.6 (+)e Tests mit Bodenplattenunterlagen Tue 27.03.12 3 wks (erledigt)
- 3.1.1.2.7 (*)e Tests zum Bodenplattenfixieren Wed 16.05.12 10 dys (erledigt)

- 3.1.1.3.5 (*)e Vermessung Netz-Aufmass Mon 12.03.12 40 dys (erledigt
- 3.1.1.3.6 (*)e Laser-Scan (MEA) Mon 02.04.12 30 dys (erledigt)
- 3.1.1.3.7 Vermessung 2. Durchlauf+Anrisse Deckenrahmen 1000m-2000m Tue **02**.10.12 2 wks
- 3.1.1.3.8 Vermessung 2. Durchlauf 0-1000m Wed 25.09.13 2 wks
- 3.1.1.4. Bodenplatten-Rangierungen Mon 11.06.12 347,67 dys (laeuft)
- 3.1.1.4.1 (*)e Bodenplatten rechts von hinten oeffnen (MEA) Mon 11.06.12 55 dys
- 3.1.1.4.2 (*)e Mittendurchbrüche in Sohlgewölbe herstellen (BAU) Mon 02.07.12 14 dys (erledigt)

Current revision (12:11, 8 October 2012) (edit) (undo) 127.0.1.1 (Talk)

Line 1:

- + /* plans/PIT-2012-**10-08**.csv read, 988 lines */
- 0 (*). Mon 22.08.11 1356 dys? (laeuft)
- 1 Incoming Mon 22.08.11 1269 dys?

- 3.1.1.1.8 (*)e Material transportation to storage places Thu 08.03.12 5 dys (erledigt)
- 3.1.1.1.9 (*)e Hubbühne in XSE einbringen Tue 12.06.123 dys (erledigt)
- 3.1.1.2 . Sonstiges Mon 12.03.12 **171** dys (laeuft)
- 3.1.1.2.1 (*)e installing main light (MKK/Fa. Bellut) Mon 12.03.12 27 dys (erledigt)
- 3.1.1.2.2 (*)e Baustrom komplettieren (MKK/Fa. Wille) Thu 15.03.12 17 dys (erledigt)
- 3.1.1.2.3 (*)e Fußbodenreinigung Thu 22.03.12 1 dy (erledigt)
- 3.1.1.2.4 (*)e Reinigung Tunnelwände Wed 11.04.12 3 dys (erledigt)
- 3.1.1.2.5 installing grounding trail **Tue 16**.10.12 15 dys
- 3.1.1.2.7 (*)e Tests zum Bodenplattenfixieren Wed 16.05.12 10 dys (erledigt) 3.1.1.2.6 (+)e Tests mit Bodenplattenunterlagen Tue 27.03.12 3 wks (erledigt)

Line 307:

- 3.1.1.3.5 (*)e Vermessung Netz-Aufmass Mon 12.03.12 40 dys (erledigt)
- 3.1.1.3.6 (*)e Laser-Scan (MEA) Mon 02.04.12 30 dys (erledigt)
- **16**.10.12 2 wks 3.1.1.3.7 Vermessung 2. Durchlauf+Anrisse Deckenrahmen 1000m-2000m Tue
- 3.1.1.3.8 Vermessung 2. Durchlauf 0-1000m Wed 25.09.13 2 wks
- 3.1.1.4. Bodenplatten-Rangierungen Mon 11.06.12 347,67 dys (laeuft
- 3.1.1.4.1 (*)e Bodenplatten rechts von hinten oeffnen (MEA) Mon 11.06.12 55 dys
- dys (erledigt) 3.1.1.4.2 (*)e Mittendurchbrüche in Sohlgewölbe herstellen (BAU) Mon 02.07.12 14

- 1	
WKS	3.1.1.4.3 Boden im hinteren Bereich > 1000 m temporaer schliessen Tue $02.10.123$

- 3.1.1.4.4 (!) Bodenplatten links nach rechts von hinten umrangieren Fri 07.12.12 7
- 3.1.1.4.6 Fussbodenplatten rechts fixieren Fri 25.01.13 3 wks 3.1.1.4.5 (!) Fussbodenplatten links von vorne wiedereinbringen Fri 19.07.13 58 dys
- 3.1.1.4.7 (1). LWL-Kanal-Steg aufmauern Fri 07.09.12 7 dys (laeuft)
- 3.1.1.4.8 (1) Abdecksteine/-bleche für LWL Kanal installieren Tue 18.09.12 1 wk
- 3.1.1.4.9 Durchgriffe durch Bodenplatten/Spezialplatten Fri 19.07.13 50 dys
- 3.1.1.5 Deckenrahmen + Konsolen **Fri 05**.10.12 **220**,67 dys
- 3.1.1.5.1 Deckenkonsolen L3 1000 bis 1700m von vorne beginnend installieren Fri
- 3.1.1.5.2 Deckenrahmen L3 1000m bis 1700m installieren **Fri 12**.10.12 20 wks
- 3.1.1.5.3 Deckenkonsolen L3 bis 1000m installieren Tue 01.01.13 20 wks
- 3.1.1.5.4 Deckenrahmen L3 bis 1000m installieren Tue 07.05.13 25 dys

- 3.1.1.6.2 Kabelverlegung Funktionserhalt Mon 12.11.12 5 dys
- 3.1.1.6.3 Kabelverlegung Funktionserhalt, Interlock Fri 19.07.13 2 wks
- 3.1.1.6.4 Lautsprecheranlagen et al. installieren (MPS) **Mon 07**.01.13 3 wks
- 3.1.1.6.5 (*)e Rauchansaug-Verrohrung montieren Tue 29.05.12 30 dys (erledigt)
- 3.1.1.6.6 Montage+Verkabelung Sirenen Mon 19.11.12 21 dys

- 3.1.1.7. Rohrleitungen fuer Kuehlwasser+Druckluft Mon 02.07.12 270,67 dys?
- 3.1.1.7.1 . Wasserrohrhalterungen (rechts, wand) installieren Mon $01.10.12\,8$ wks
- 3.1.1.7.2 (J). Installation DN300 Wasserrohr 30° Vorlauf von hinten Mon 02.07.12 56
- 3.1.1.7.3 Installation grosses DN300 Wasserrohr rechts an Wand Tue $20.11.12\ 10$
- 3.1.1.7.4 Kaltwasserleitung Unterverteiler 20 Grad von hinten Tue 20.11.12 90 dys

- 3.1.1.8.1 Cryo-Abgansleitung DN 200 500-200m Fri 02.08.13 10 dys
- 3.1.1.8.2 Cryo DN200 (Abgasleitung) 500m 1500m Thu 01.08.13 20 wks
- 3.1.1.9 (I) Kabel Pritschen Fri 14.09.12 190,67 dys?

3.1.1.4.3 Boden im hinteren Bereich > 1000m temporaer schliessen Tue 16.10.123

- 3.1.1.4.4 (!) Bodenplatten links nach rechts von hinten umrangieren Fri 07.12.12 7

3.1.1.4.5 (!) Fussbodenplatten links von vorne wiedereinbringen Fri 19.07.13 58 dys

3.1.1.4.7 (*)e LWL-Kanal-Steg aufmauern Fri 07.09.12 7 dys (erledigt)

3.1.1.4.6 Fussbodenplatten rechts fixieren Fri 25.01.13 3 wks

- + 3.1.1.4.9 Durchgriffe durch Bodenplatten/Spezialplatten Fri 19.07.13 50 dys 3.1.1.4.8 Abdecksteine/-bleche für LWL Kanal installieren Mon 08.10.12 1 wk
- 3.1.1.5 Deckenrahmen + Konsolen **Tue 16**.10.12 **213**,67 dys
- 3.1.1.5.1 Deckenkonsolen L3 1000 bis 1700m von vorne beginnend installieren **Tue**
- 3.1.1.5.2 Deckenrahmen L3 1000m bis 1700m installieren **Tue 23**.10.12 20 wks
- 3.1.1.5.3 Deckenkonsolen L3 bis 1000m installieren Tue 01.01.13 20 wks
- 3.1.1.5.4 Deckenrahmen L3 bis 1000m installieren Tue 07.05.13 25 dys

Line 332:

- 3.1.1.6.2 Kabelverlegung Funktionserhalt Mon 12.11.12 5 dys
- 3.1.1.6.3 Kabelverlegung Funktionserhalt, Interlock Fri 19.07.13 2 wks
- + 3.1.1.6.4 Lautsprecheranlagen et al. installieren (MPS) **Tue 08**.01.13 3 wks
- 3.1.1.6.5 (*)e Rauchansaug-Verrohrung montieren Tue 29.05.12~30~dys (erledigt)
- 3.1.1.6.6 Montage+Verkabelung Sirenen Mon 19.11.12 21 dys

Line 341:

- 3.1.1.7. Rohrleitungen fuer Kuehlwasser+Druckluft Mon 02.07.12 270,67 dys?
- 3.1.1.7.1 . Wasserrohrhalterungen (rechts, wand) installieren Mon $01.1\,0.12\,8$ wks
- 3.1.1.7.2 (*)<u>e</u> Installation DN300 Wasserrohr 30° Vorlauf von hinten Mon 02.07.12 56 dys (**erledigt**)
- 3.1.1.7.3 Installation grosses DN300 Wasserrohr rechts an Wand Tue 20.11.12 10
- 3.1.1.7.4 Kaltwasserleitung Unterverteiler 20 Grad von hinten Tue 20.11.12 90 dys

Line 353:

- $3.1.1.8.1~\mathrm{Cryo}\text{-}\mathrm{Abgansleitung}~\mathrm{DN}~200~500\text{-}200\mathrm{m}~\mathrm{Fri}~02.08.13~10~\mathrm{dys}$
- 3.1.1.8.2 Cryo DN200 (Abgasleitung) 500m 1500m Thu 01.08.13 20 wks
- + 3.1.1.9 . Kabel Pritschen Fri 14.09.12 190,67 dys (laeuft)

3.1.1.9.1 Kabelpritschen links oben (2, Funktionserhalt) Mon 15.10.12 20 dys

- 3.1.1.9.2 Obere Kabelpritschen (#12-17) installieren Mon 15.10.12 60 dys

- 3.1.1.9.3 cable trays XSE shaft Fri 14.09.12 40 dys?

- 3.1.1.9.4 (1) Pritschen rechts unten Fri 05.10.12 65,67 dys

- 3.1.1.9.4.1 (1) cable tray #1 90m-1000m Fri 05.10.12 6 dys

3.1.1.9.4.2 (1) cable tray #2 Tue 06.11.12 5 dys

3.1.1.9.4.3 (1) cable tray #3 Wed 05.12.12 6,67 dys

Line 377:

- 3.1.1.10.3 (*)e Schlitzantenne installieren (Moe) Mon 25.06.12 8 dys (erledigt)
 3.1.1.10.4 (+)e Tunnelfunk in Betriebnehmen Mon 06.08.12 5 wks (erledigt)
 3.1.1.10.5 Trackingsystem f. Personenzugangskontrolle installieren Mon 27.08.12 5
- wks (<u>laeutt</u>)
 3.1.1.10.6 GSM + UMTS Inbetriebnehmen Mon 04.11.13 1 wk
- 3.1.1.10.6 GSM + UM1 S indetriednenmen Mon 04.11.13 1 Wk
 3.1.1.10.7 WLAN Netzwerk inbetriebnahme Mon 11.11.13 1 wk

THE 39/:

- 3.1.1.11.7 (!) 10kV Cable installation (links unten) 0-1000m Fri 07.06.13 30 dys 3.1.1.11.8 (!) 10kV Cable installation (links unten) 1000-2100m Fri 07.06.13 30 dys
- 3.1.1.12 **(I)** LWL Leerrohre Tue 18.09.12 124,67 dys
- 3.1.1.12.1 (1) Glasphaserleerrohre verlegen (rechts) Tue 18.09.12 19 dys
- 3.1.1.12.2 Glasphaserleerrohre unter Bodenplatten vorbereiten Fri 23.11.12 9 wks
 3.1.1.12.3 Glasphaserleerrohre verlegen (links) Mon 04.03.13 5 dys

- 3.1.1.9.1 Kabelpritschen links oben (2, Funktionserhalt) Mon 15.10.12 20 dys
- + 3.1.1.9.2 Obere Kabelpritschen (#12-17) installieren **Tue 16**.10.12 60 dys
- + 3.1.1.9.3 (*)e cable trays for pulse cables XSE shaft Fri 14.09.12 10 dys (erledigt)
- + 3.1.1.9.4 (!). Pritschen rechts unten Fri 05.10.12 65,67 dys (laeuft)
- 3.1.1.9.4.1 (*). cable tray #1 90m-1000m Fri 05.10.12 6 dys (laeuft)
- 3.1.1.9.4.2 (!) cable tray #2 Tue 06.11.12 5 dys

3.1.1.9.4.3 (!) cable tray #3 Wed 05.12.12 6,67 dys

Line 377:

- 3.1.1.10.3 (*)e Schlitzantenne installieren (Moe) Mon 25.06.12 8 dys (erledigt) 3.1.1.10.4 (+)e Tunnelfunk in Betriebnehmen Mon 06.08.12 5 wks (erledigt)
- + 3.1.1.10.5 (+)e Trackingsystem f. Personenzugangskontrolle installieren Mon 27.08.12 4 wks (erledigt)
- 3.1.1.10.6 GSM + UMTS Inbetriebnehmen Mon 04.11.13 1 wk
 3.1.1.10.7 WLAN Netzwerk inbetriebnahme Mon 11.11.13 1 wk

Line 397:

- 3.1.1.11.7 (!) 10kV Cable installation (links unten) 0-1000m Fri 07.06.13 30 dys 3.1.1.11.8 (!) 10kV Cable installation (links unten) 1000-2100m Fri 07.06.13 30 dys
- + 3.1.1.12 LWL Leerrohre Tue 18.09.12 124,67 dys (laeuft)
- + 3.1.1.12.1 (*)e Glasphaserleerrohre verlegen (rechts) Tue 18.09.12 15 dys (cerledigt)
- 3.1.1.12.2 Glasphaserleerrohre unter Bodenplatten vorbereiten Fri 23.11.12 9 wks 3.1.1.12.3 Glasphaserleerrohre verlegen (links) Mon 04.03.13 5 dys

Current revision

/* plans/PIT-2012-10-08.csv read, 988 lines */ 0 (*). Mon 22.08.11 1356 dys? (laeuft) 1 Incoming Mon 22.08.11 1269 dys? 1.1 Buildings Mon 22.08.11 790 dys? 1.1.1 (*x)e XSIN RFI Thu 26.07.12 (erledigt) 1.1.2 (*x)e XTL RFI from XSE Mon 27.02.12 (erledigt) 1.1.3 (x) XTL acces from Fri 06.09.13 1.1.13 (x) XS3 Civil Construction completed Thu 11.10.12 1.1.14 (x) XHE4 Civil Construction completed Thu 14.11.13 1.1.15 (x) XS4 Civil Construction completed Mon 15.04.13 1.1.16 (x) XTD1Civil Construction completed Mon 30.01.12 1.1.17 (x) full access via X-HE1-S1 Thu Construction completed Wed 29.02.12 1.1.21 full access via X-HE1-S1 Mon 22.08.11 1 dy? 1.1.22 full access via X-HE3-S3 Mon 22.08.11 1 dy? Civil Construction completed Fri 03.01.14 1.1.11 (x) XS2 Civil Construction completed Mon 03.06.13 1.1.12 (x) XHE3 Civil Construction completed (erledigt) 1.1.7 (x) Stahlbodenplatten fuer XTL rfi Mon 07.01.13 1.1.8 (x) XHE1 rfi Thu 11.07.13 1.1.9 (x) XS1 rfi Fri 30.11.12 1.1.10 (x) XHE2 XS1 is possible Tue 18.09.12 1.1.4 (x) XHEE RFI Thu 30.08.12 1.1.5 (*x)e XTIN RFI Mon 30.07.12 (erledigt) 1.1.6 (*x)e XSE RFI Fri 27.07.12 14.06.12 1.1.18 full access via X-HE2-S2 Mon 22.08.11 1 dy? 1.1.19 (x) XTD1 ready without any installation Mon 29.04.13 1.1.20 (x) XTD2 Civil

3 von 14 08.10.2012 11:15