



23th DELPHI Dismantling Meeting

Monday, 14 May 2001, 8:15 h

Last regular dismantling meeting

Progress during week 19/2001

List of remaining tasks weeks 20-22/2001

A.O.B

Progress during last week (week 19/2001)



ID	Task Name	6 May'01							13 May'01	
		S	M	T	W	T	F	S	S	
1	Dominique + Henriqe absent		████████████████████							
2	Dismantling ventilation RB				████████████████████				✓	
3	Water tightness D2 roof				████████████████████				✓ cont. next week	
4	General clean-up UX/SX/outside		████████████████████							✓ cont. next week
5	Preparation for A2/B3 positioning		████████████████████							✓ cont. next week
6										
7										
8	2 x G5 (4 + 9 m3)			████████					✓	
9	1 G2 (4 m3)				████████				✓	
10	1 x G4 (9 m3)				████████				✓	
11	1 x G9 (9 m3)					████████			✓	
12	+ endcap sectors		████████████████████							Still 8 sectors left

In meeting last Thursday, J&B promised to increase cutting capacity to 6 or 7 modules / week. Currently OPAL has priority.

Remaining tasks for weeks 20 - 22 /2001



Tâches non planifiées / Démantèlement DELPHI du 7 au 31 Mai 2001				11/5/01
Eléments / localisation	Tâches générales	Tâches annexes et remarques	Avancement	Date
Ventilation Barrel / RB 84 - 86 / UX 85	Dépose des gaines de ventilation et supports, turbines, Trox, tiroir filtre, plate-forme et échelles alu	Coupe au chalumeau des éléments longs	100%	4/5/01
Repli des échafaudages	Repli des éléments, plateaux et plinthes en palettes grillagées, barres H et D cerclées sur palettes, rangement des tubes G-C dans les ponts Spandeck	Stockage de l'ensemble sur D - A2 - B3 ? Stockage des palettes d'éléments hauts sur les chariots End-caps en SX	70% Reste 3 tours de 3, 5 et 6 éléments	4/5/01
Matériel restant en UGC 1	Evacuer ces matériels vers UX, SX et SG	Démonter les garde-corps f 40 alu, cercler les tubes acier, ranger les tubes et barres alu dans les ponts.	90%	11/5/01
Chariots End-caps	Stocker en SX 8 empilés sur 4 vérins au sol et 4 vérins intermédiaires	Dépose des câblages, tuyauteries et moteurs hydrauliques, encodeurs, découplage des pistons, stockage des rouleurs et roues de guidage.	50%	11/5/01
Salles de comptage A2 -B3 / D3	Installation des DIN 140 du calage intermédiaire	Finir de nettoyer B3 du câblage restant et des Jordhal extérieurs. Etancher les tôles ondulées et les plans de joint.	Début En attente de livraison du mastic et apprêt	11/5/01
Installation de A2 sur D2	Transférer A2 dans TX	Déplacer le Barrel vers PZ. Placer les supports et les Ch Muons EXPO sur ext Barrel 45°		
Installation de B3 sur D2	Réinstaller les balcons B3-B4 en UX avant positionnement sur D2	Barrel vers PZ. Placer les supports et les Ch Muons EXPO sur ext Barrel 45°		
Emballage de propreté du BARREL	Habiller les faces A et C et les fenêtres de boulonnage avec des bandes de monarflex	Réaménager les plateaux d'échafaudage A et C du Barrel. Couper les câblages et les Ch Muons intérieures.	En attente de réponse Lafage-Ribert/monarflex	
Emballage de propreté des salles de comptage	Réinstaller les portes D1 et D2. Habiller les ouvertures entre étage avec des bandes de monarflex. Calfeutrer les portes.			
Dégagement plate-formes PZ	Démontage du local Solénoïde et niveau 3. Evacuation des armoires et des châssis électroniques	Stockage des armoires dans D1. Câbles de caméras gênant la trémie PZ niveau 2	Début	11/5/01
Dégagement du local Solénoïde/PM	Vider le local des meubles, racks, TV...	Stockage en D1		
Dégagement de UX 85	Armoires et outillages DELPHI.	Stockage des armoires dans le local 2885 / R 007		