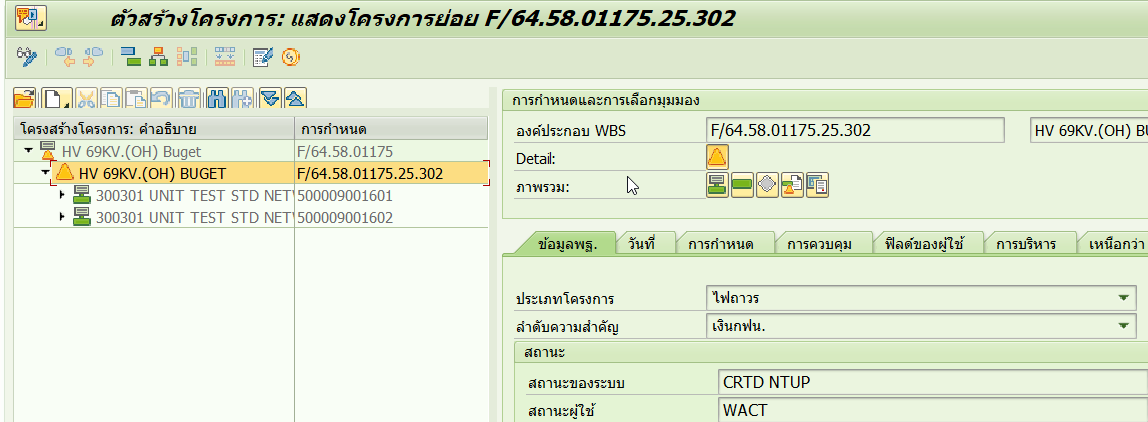
**DLFL**

สถานะระบบ CRTD

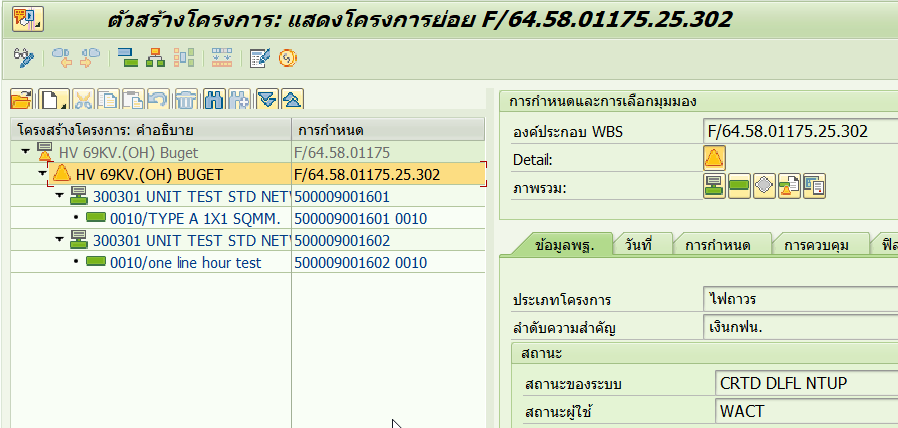
**Level: WBS**

1. F/64.58.01175.25.302

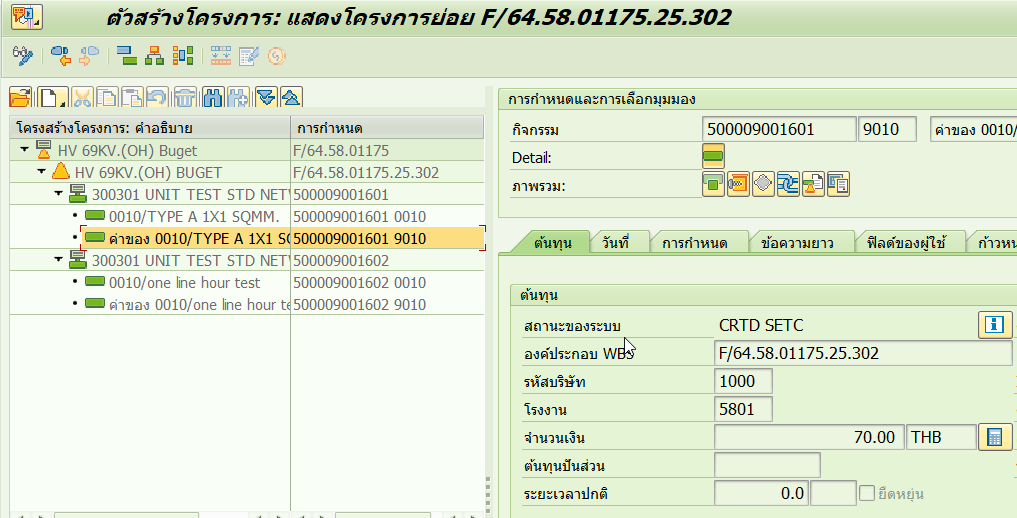
Create



DLFL

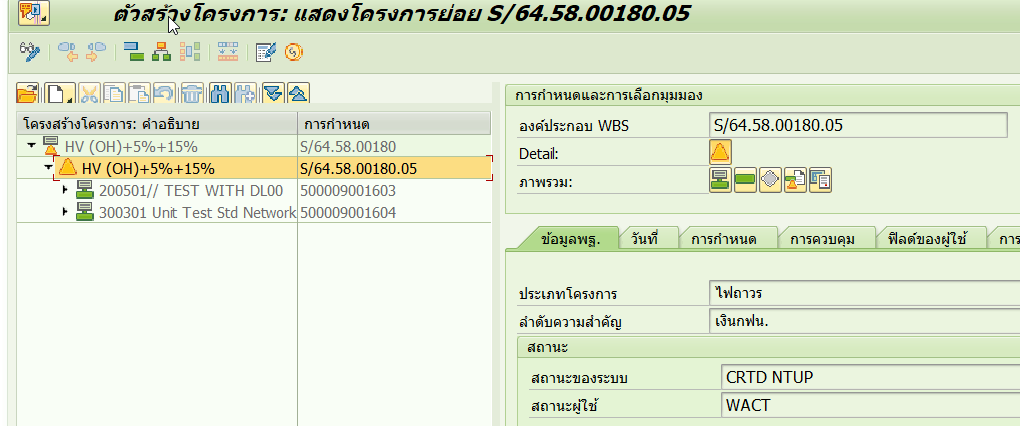


UNDO DLFL

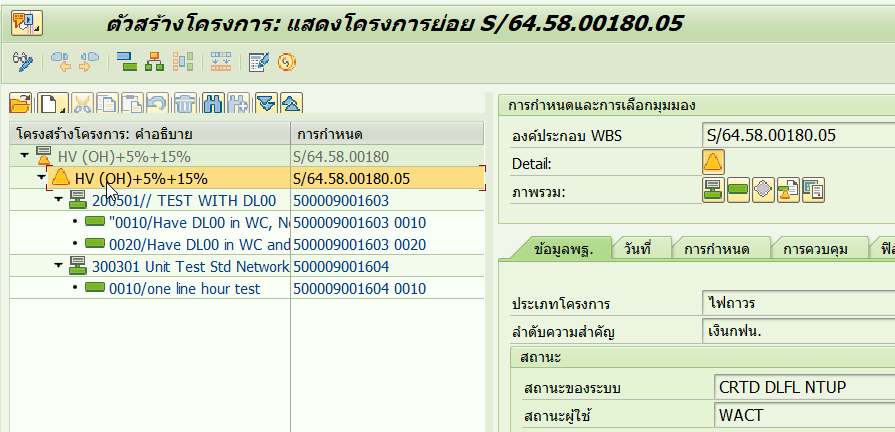


1. S/64.58.00180.05

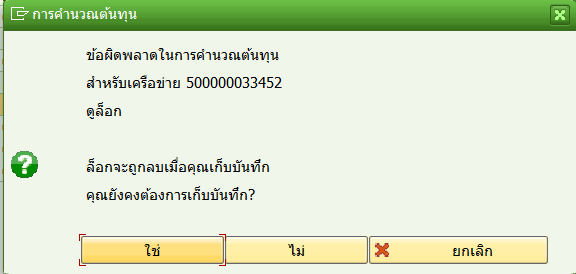
Create



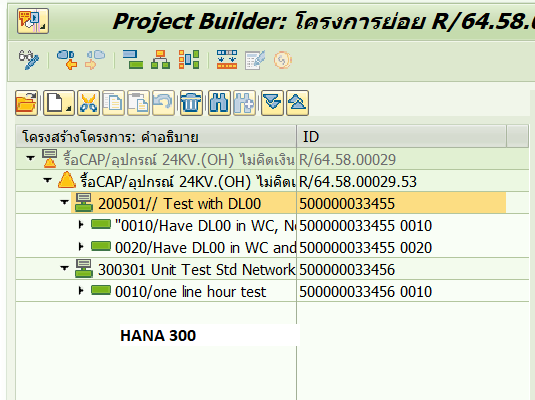
DLFL

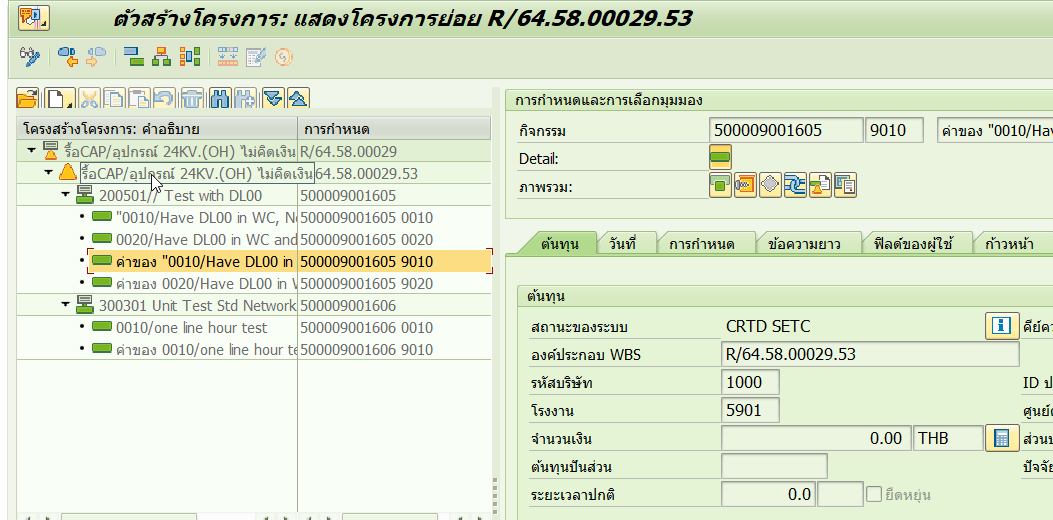


UNDO DLFL



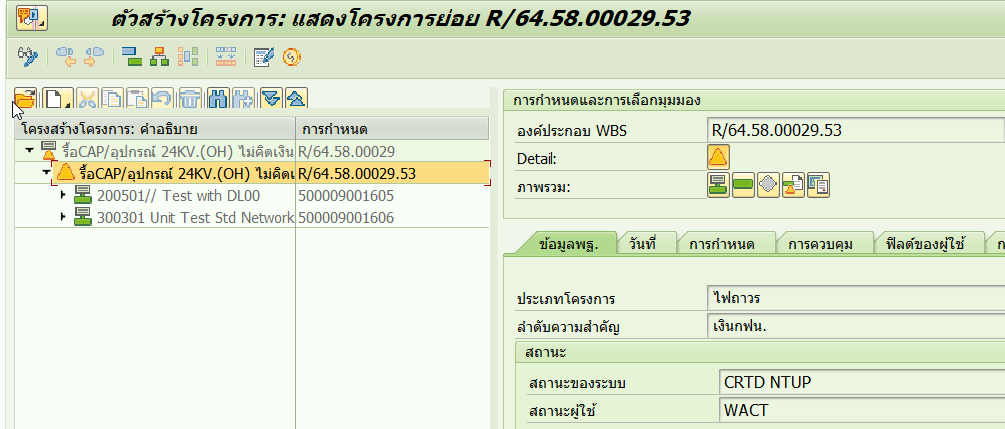
กรณีขึ้นแบบนี้เกิดจากที่ HANA ค่าวัสดุก็เป็น 0 เช่นกัน



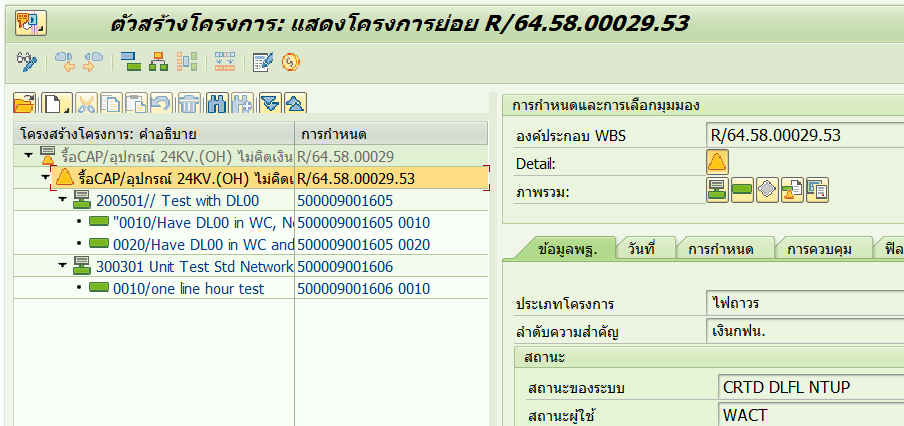


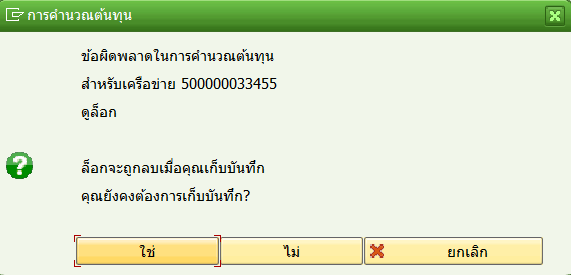
1. R/64.58.00029.53

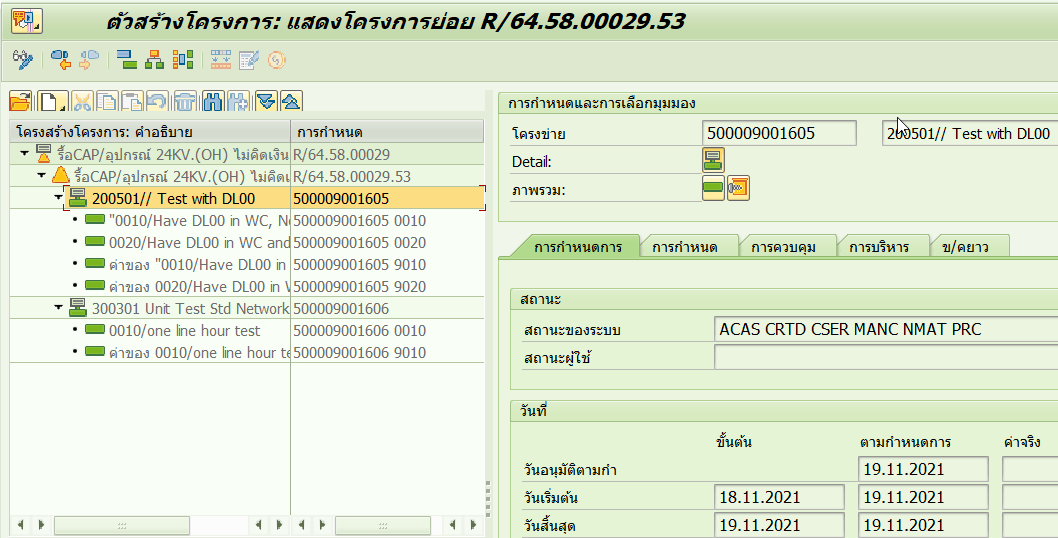
Create



DLFL

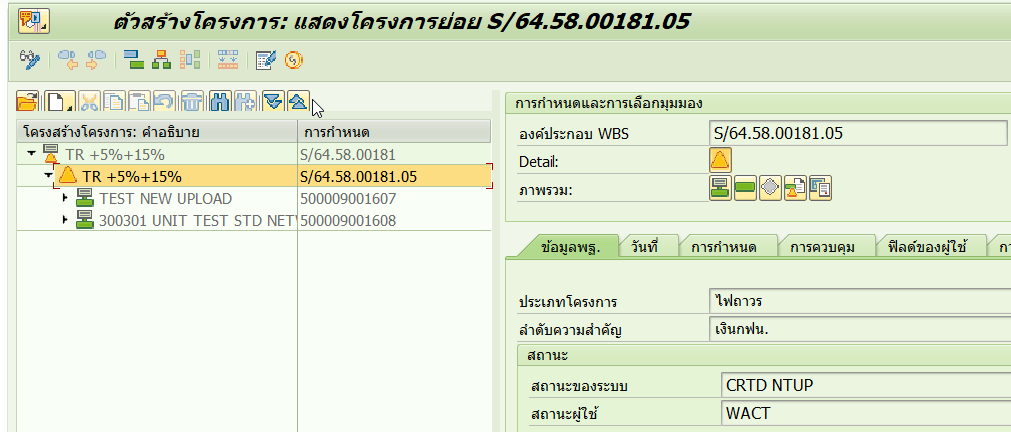
UNDO DLFL



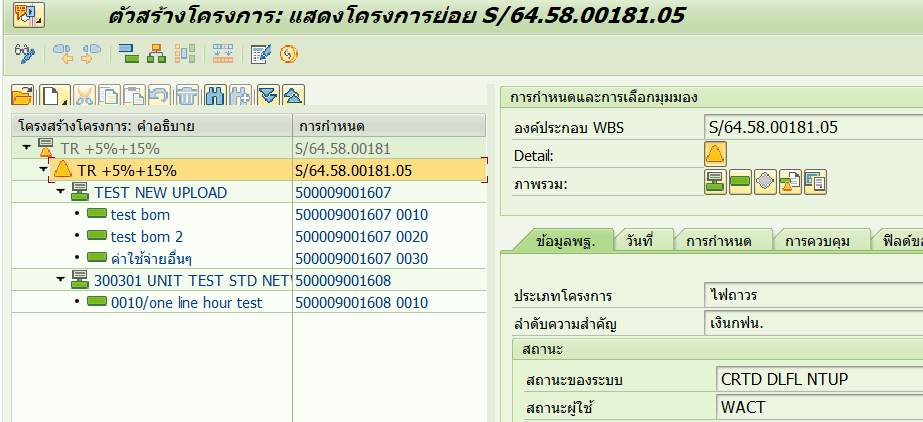


1. S/64.58.00181.05

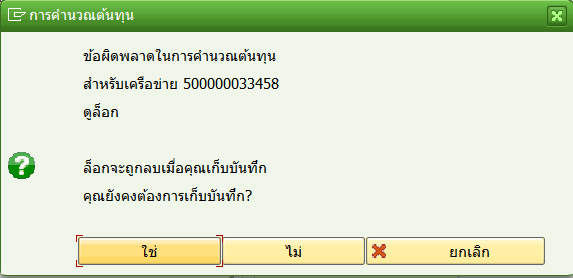
Create

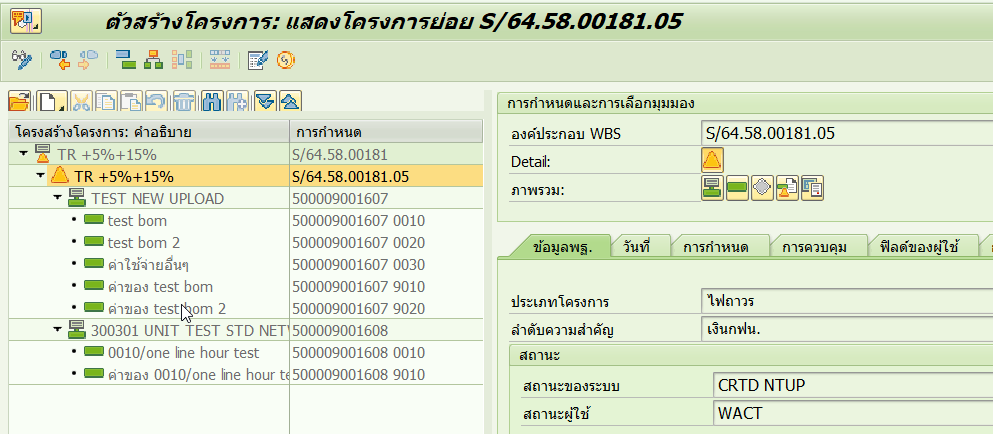


DLFL



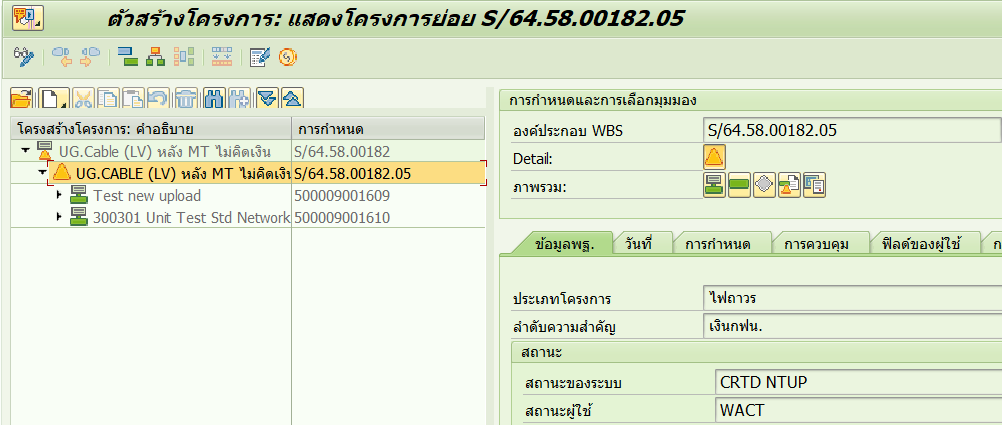
UNDO DLFL



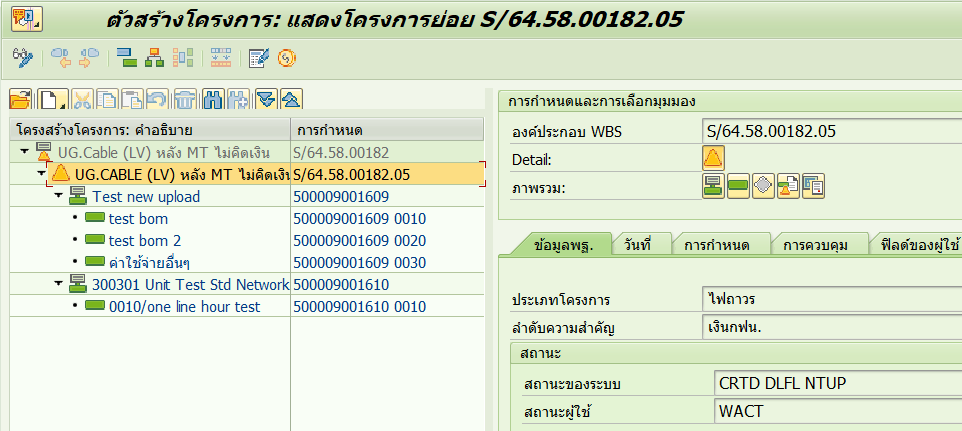


S/64.58.00182.05

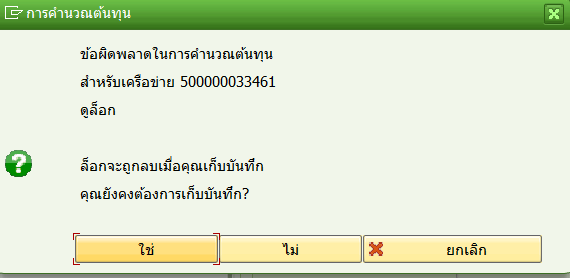
Create

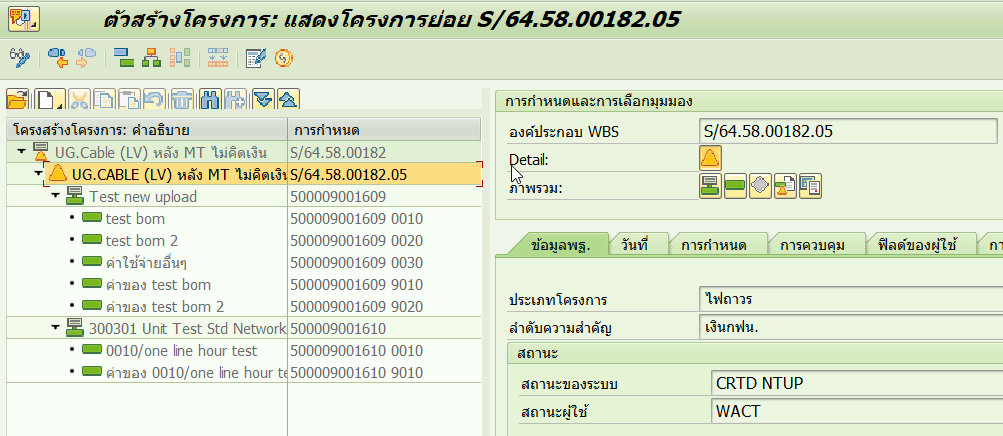


DLFL



UNDO DLFL

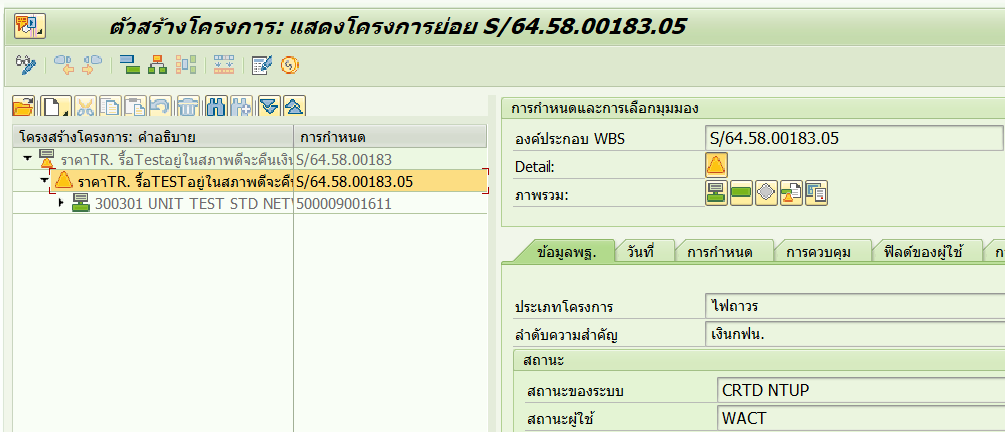




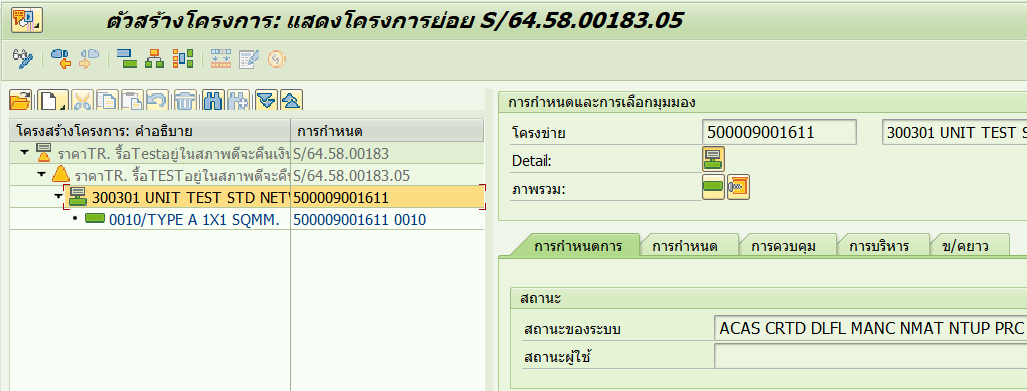
**Level: Network**

1. S/64.58.00183.05

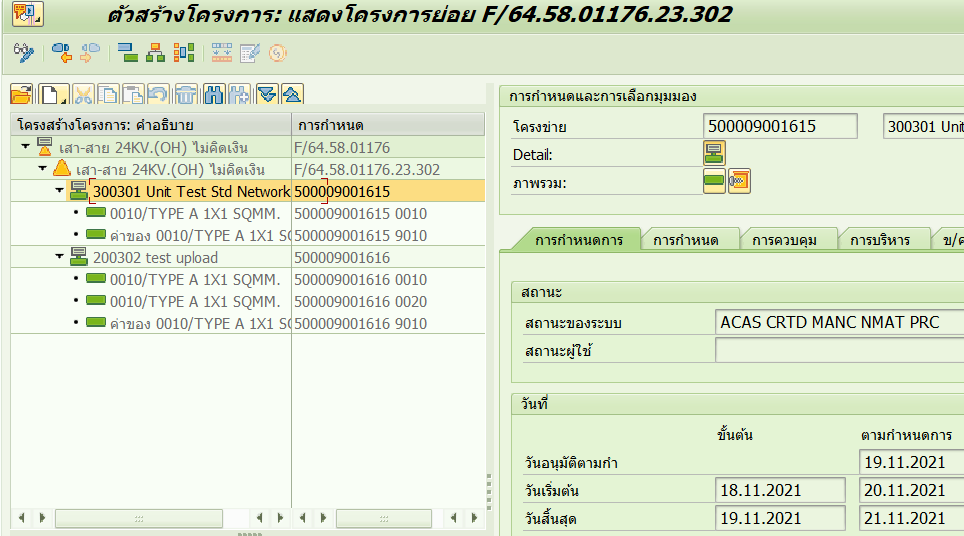
Create



DLFL

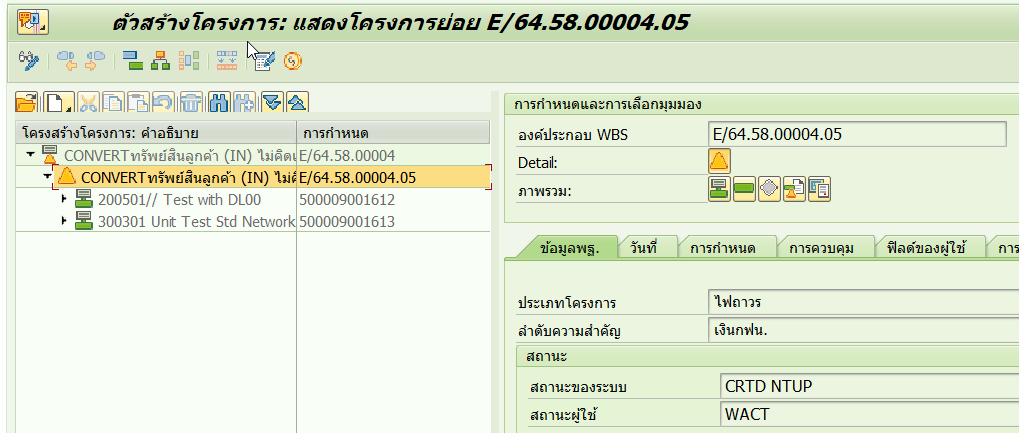


UNDO DLFL

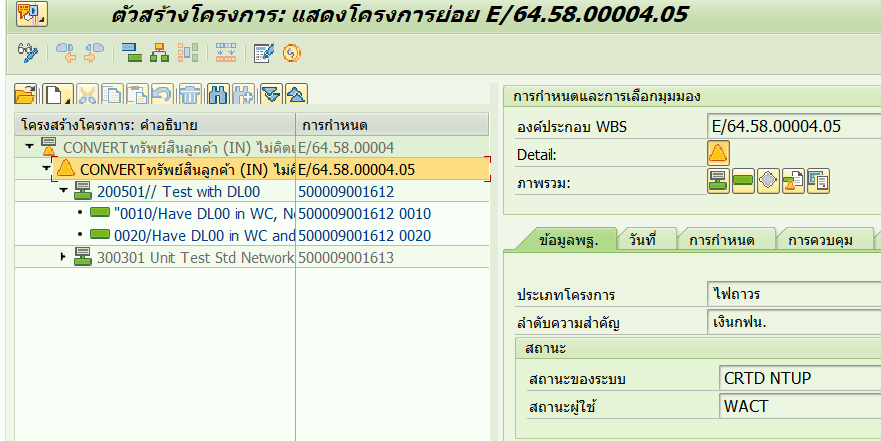


1. E/64.58.00004.05 ลบ 1 เหลือ 1

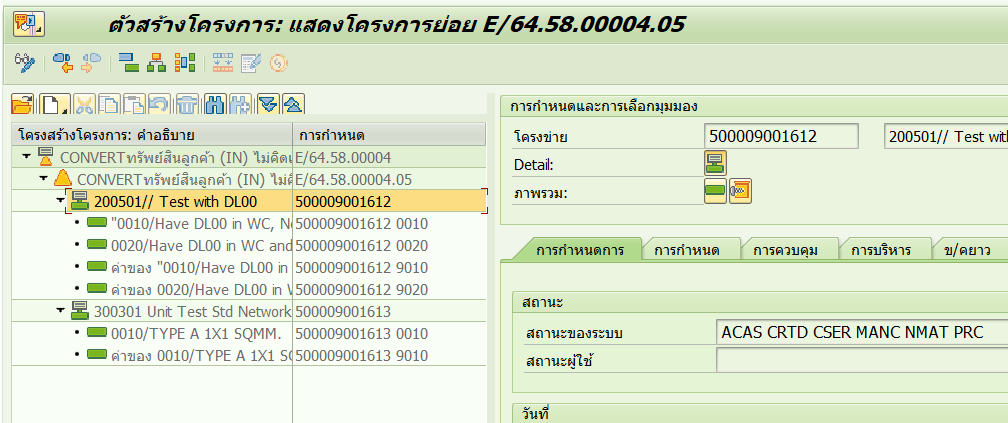
Create



DLFL

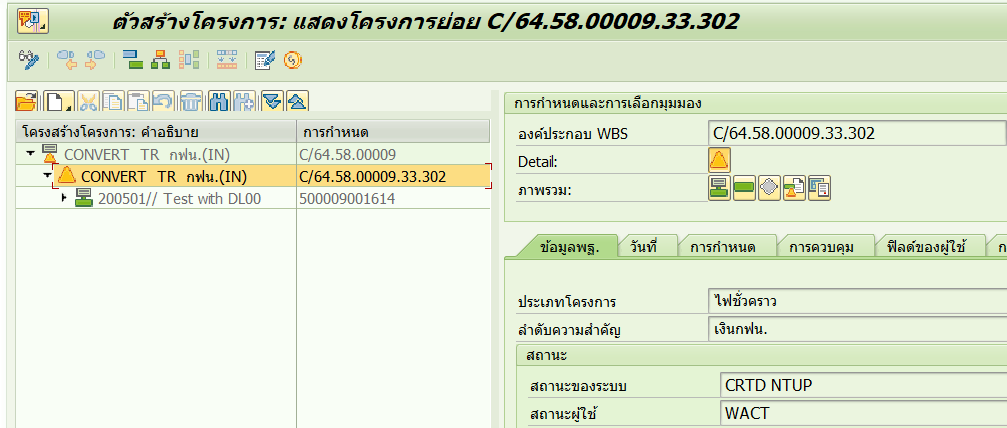


UNDO DLFL

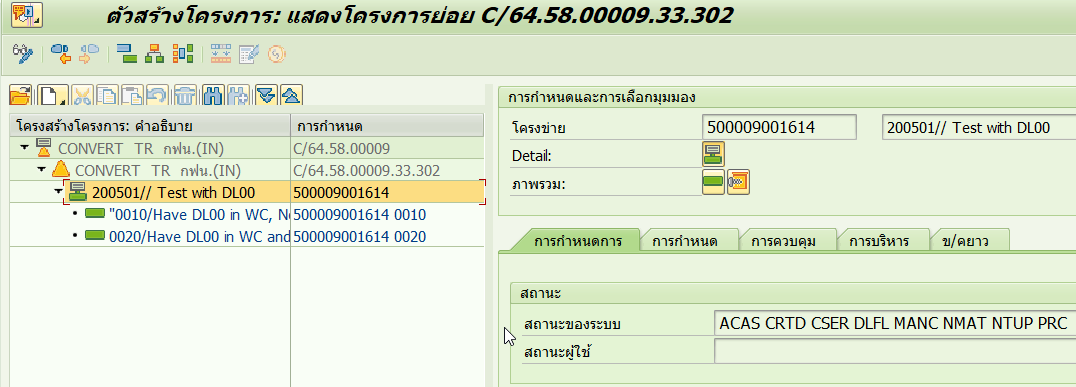


1. C/64.58.00009.33.302

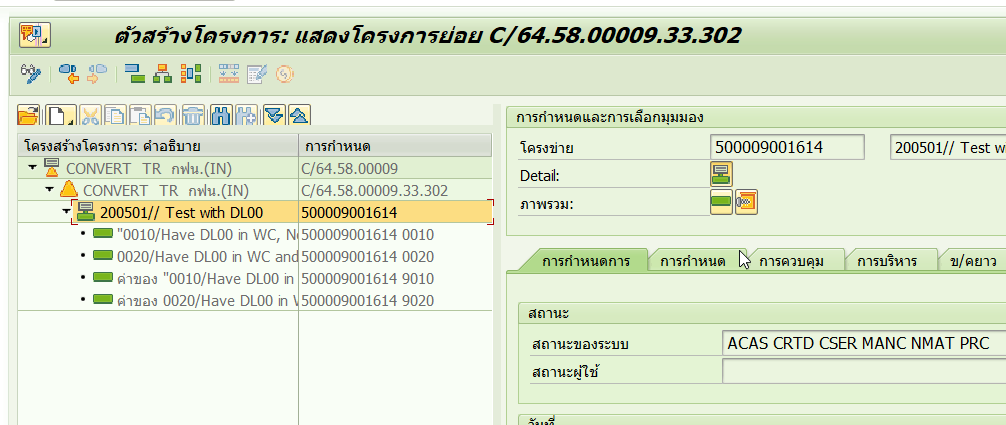
Create



DLFL

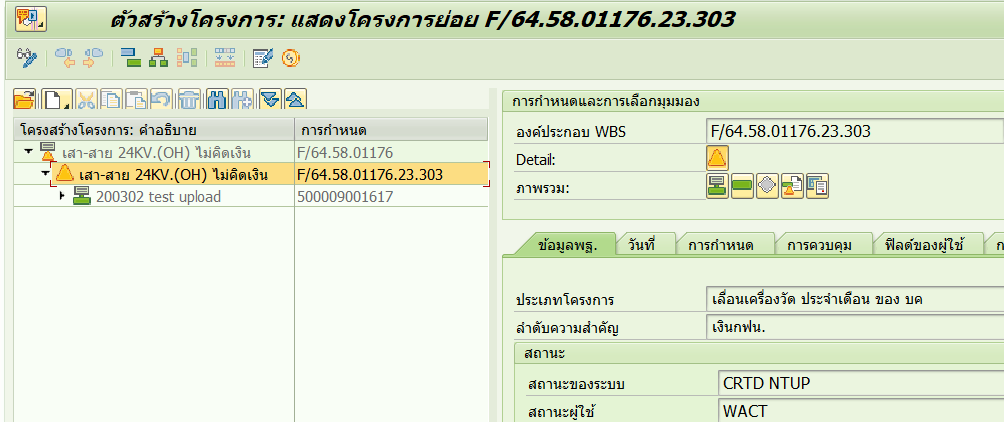


UNDO DLFL

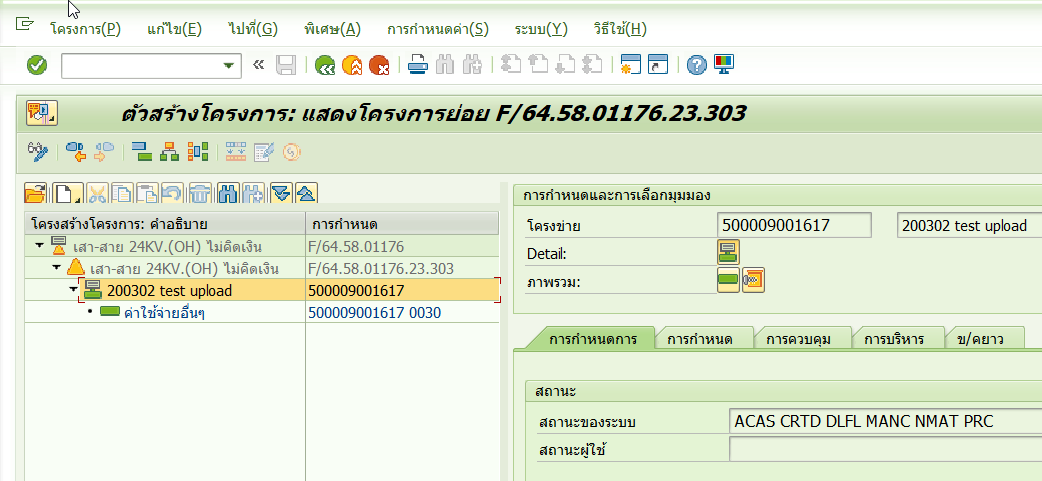


1. F/64.58.01176.23.303

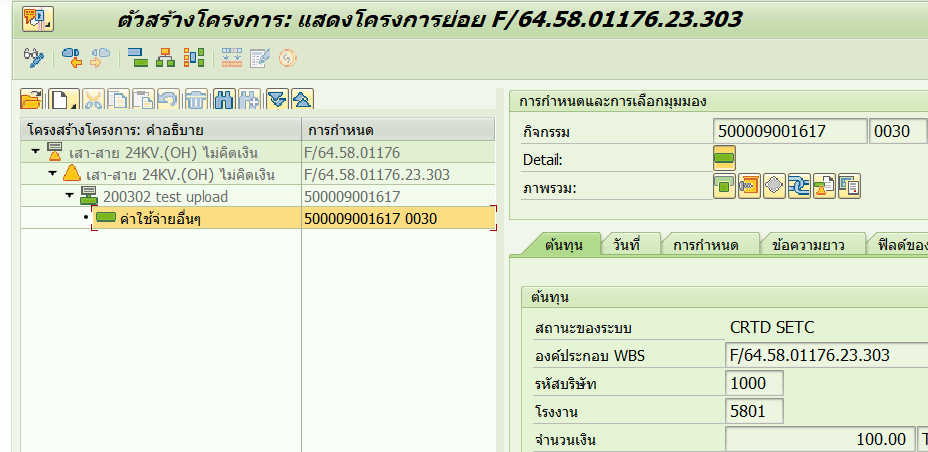
Create



DLFL

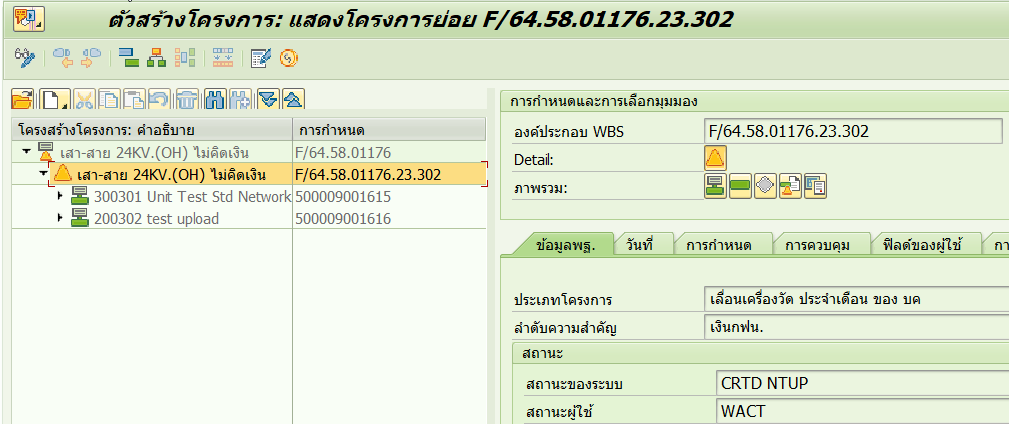


UNDO DLFL

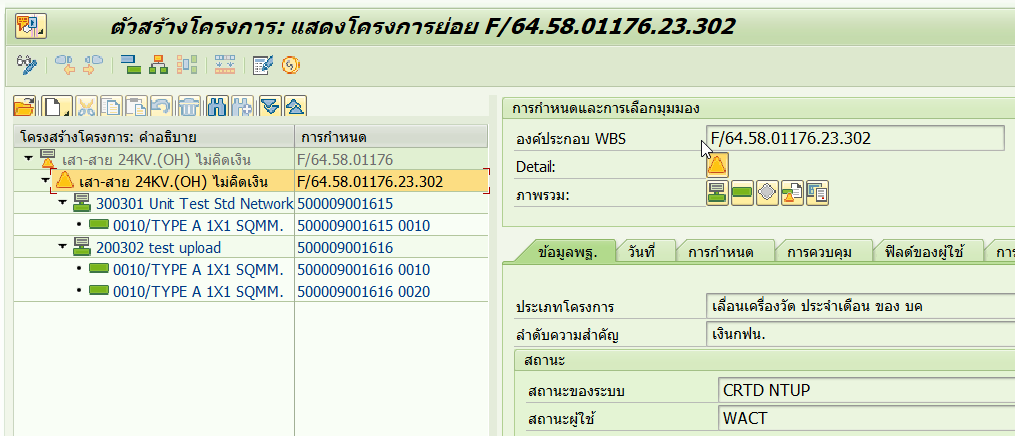


1. F/64.58.01176.23.302

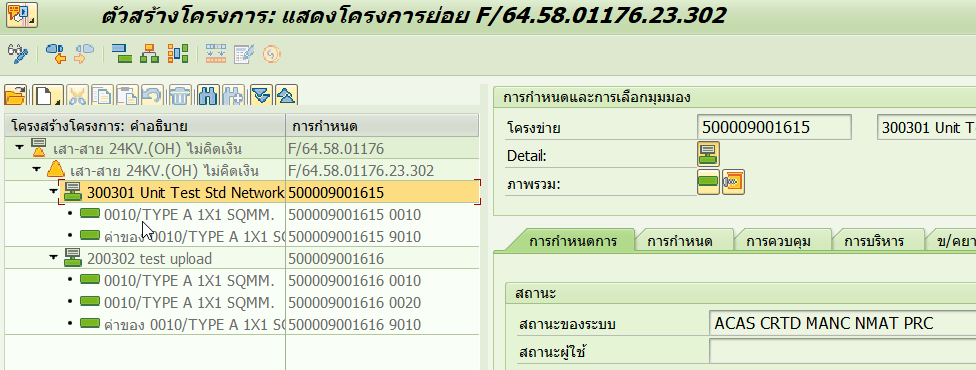
Create



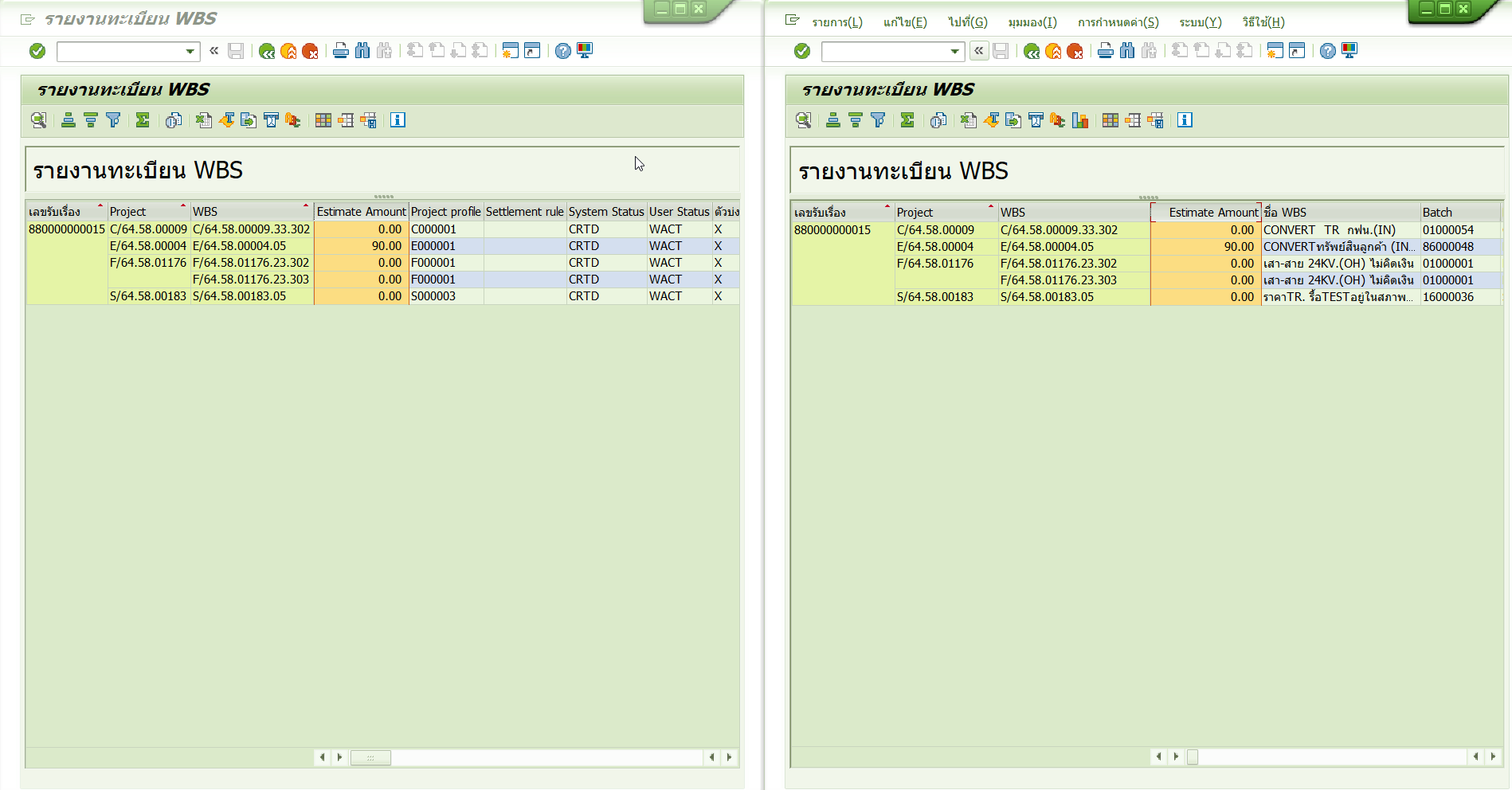
DLFL



UNDO DLFL

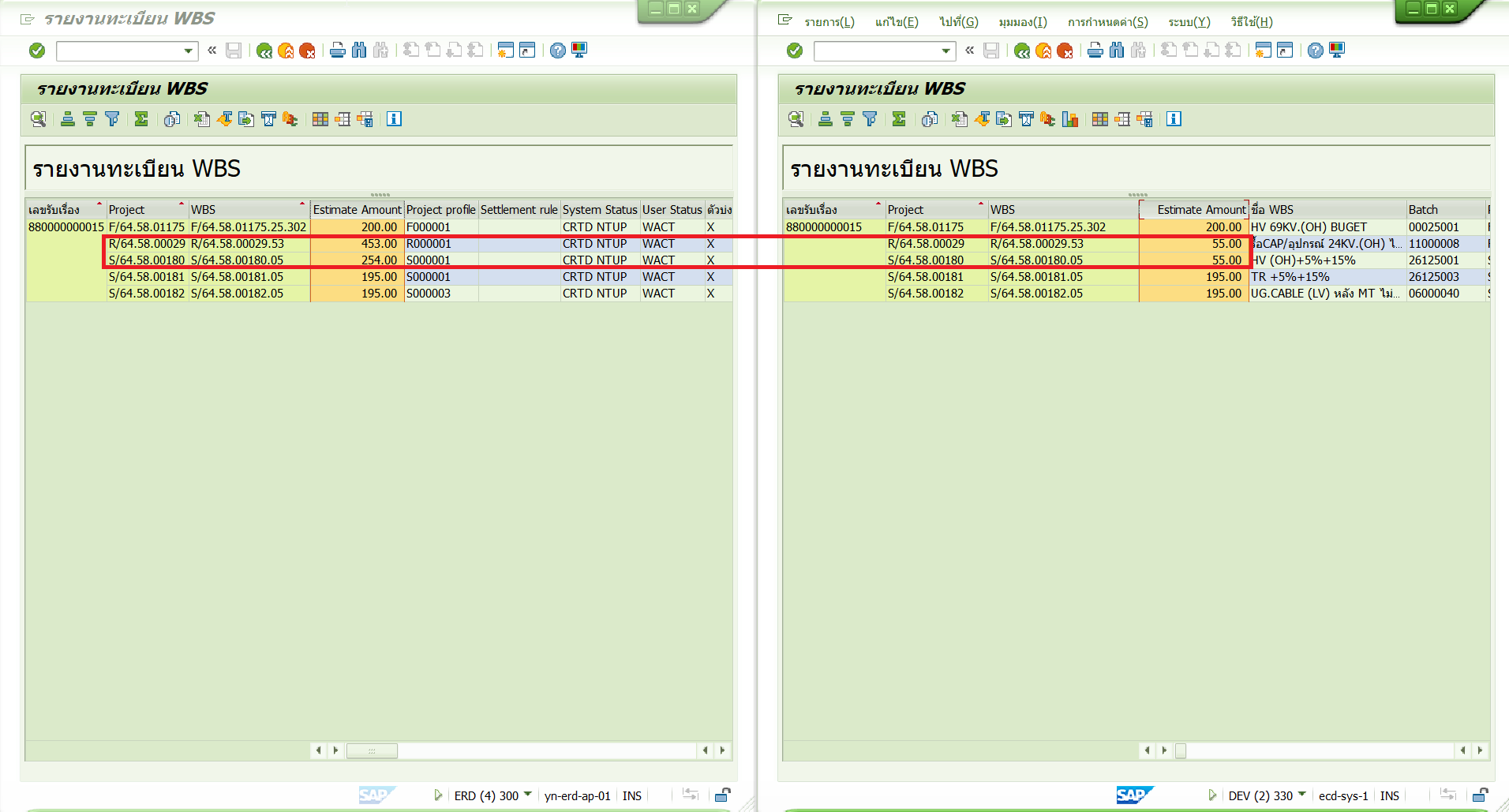


ZPSR048



ที่ยังเหลือ 90 เพราะว่ามี 1 NW ที่ยังไม่ได้ลบ

UNDO DLFL (WBS)



ต่างเพราะไม่มีราคาประมาณการที่ ECC ในส่วนของค่าแรง กรณีค่าของเป็น 0 เกิดจาก HANA ก็เป็น 0 เลยส่งมาเป็น 0 เช่นกัน

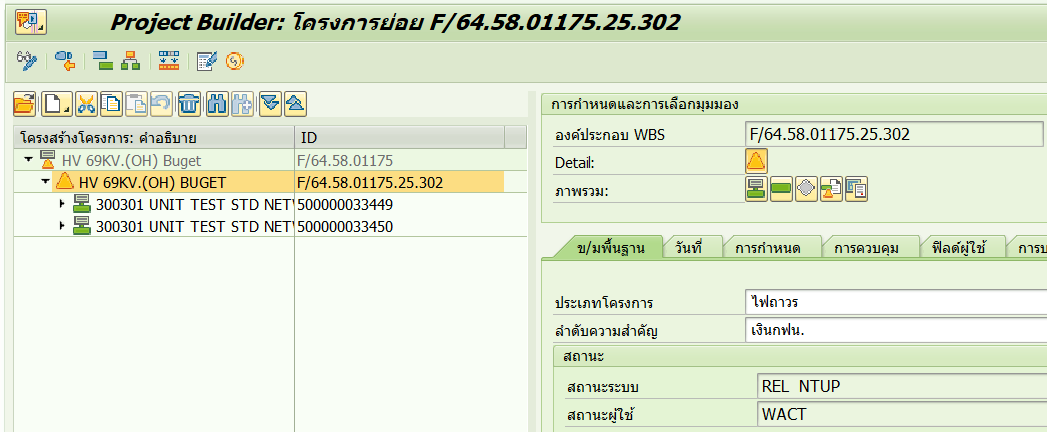
**CHANGED STATUS**

**REL**

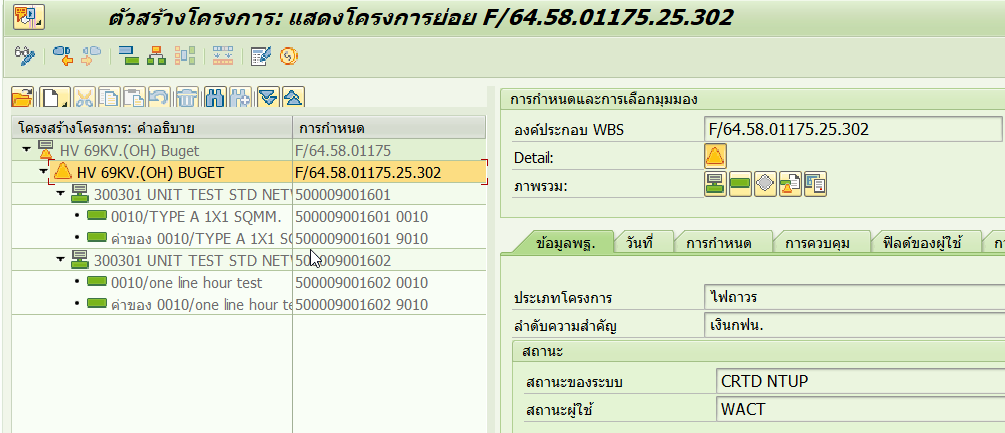
1. F/64.58.01175.25.302

เปลี่ยนสถานะที่ระดับ WBS

HANA 300



ECC 330

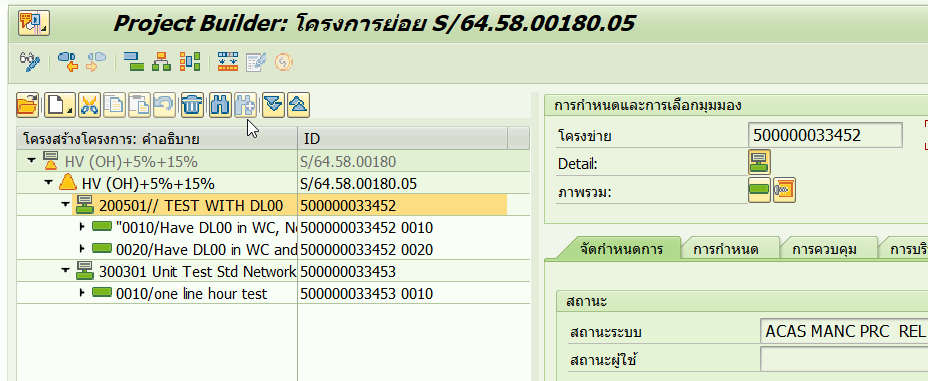


* ไม่เปลียนสถานะที่ ECC 300 ถูกแล้วเพราะไม่ให้เปลี่ยนสถานะที่ EC

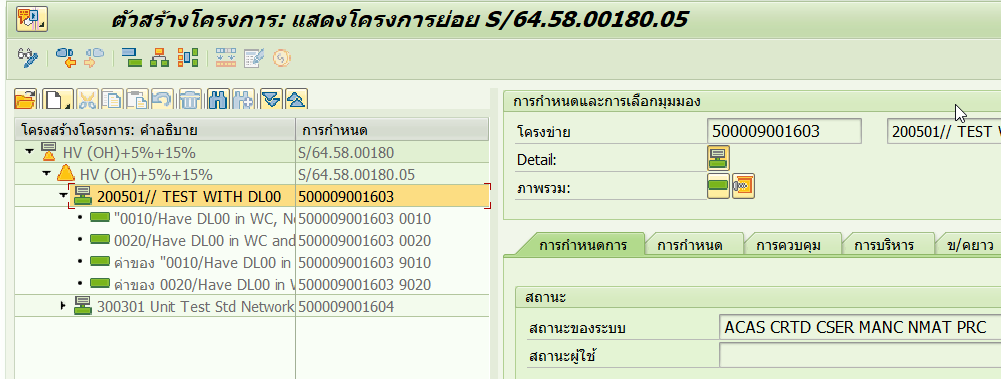
1. S/64.58.00180.05

เปลี่ยนสถานะที่ Network

HANA 300



ECC 330

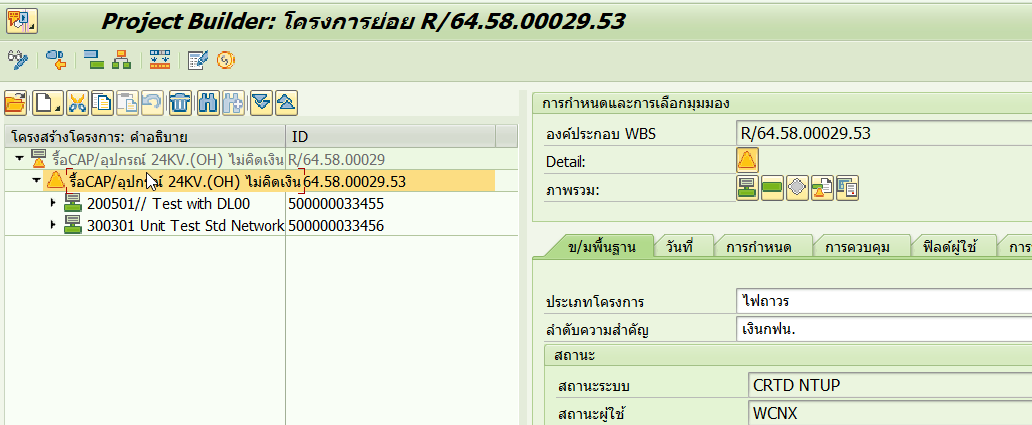


* ไม่เปลี่ยนสถานะที่ ECC 300 ถูกแล้วเพราะไม่ให้เปลี่ยนสถานะที่ ECC

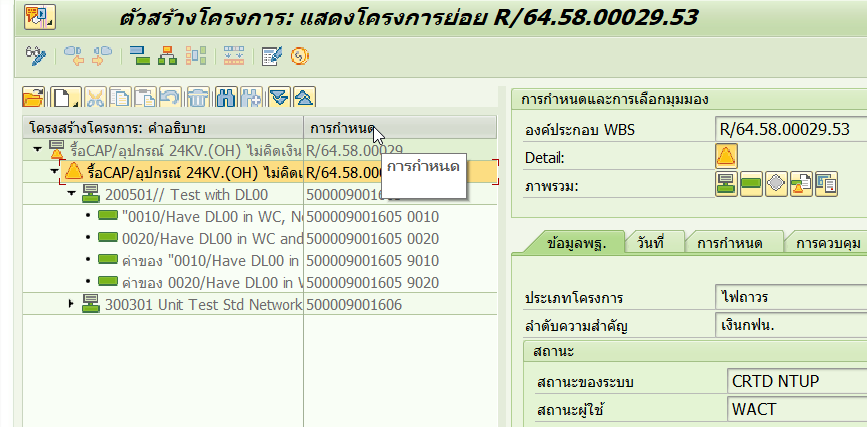
**เปลี่ยนสถานะ ผู้ใช้**

1. R/64.58.00029.53

HANA 300



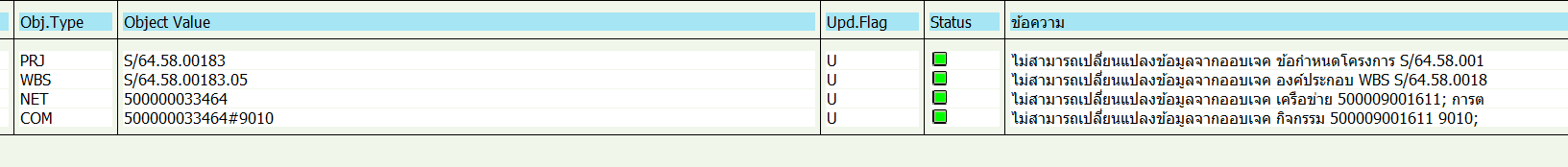
ECC 330

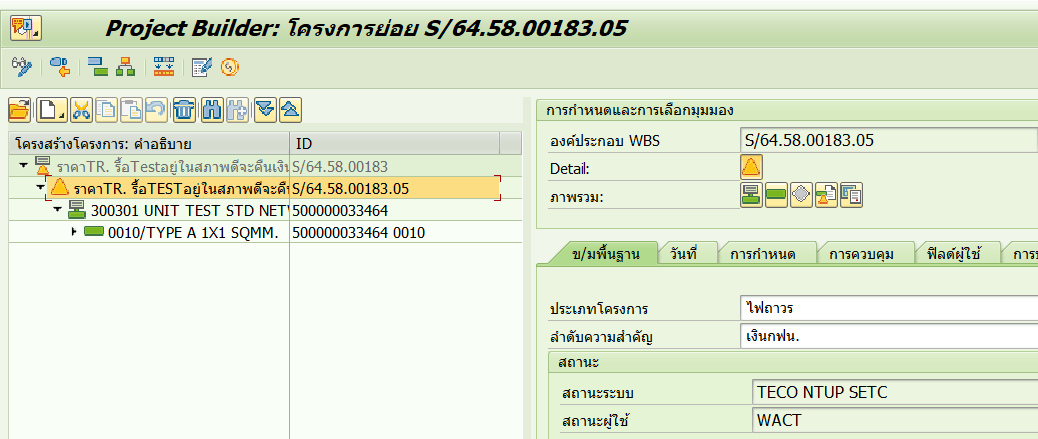


* ไม่เปลี่ยนสถานะที่ ECC 300 ถูกแล้วเพราะไม่ให้เปลี่ยนสถานะที่ ECC และไม่มีการสร้าง Job interface

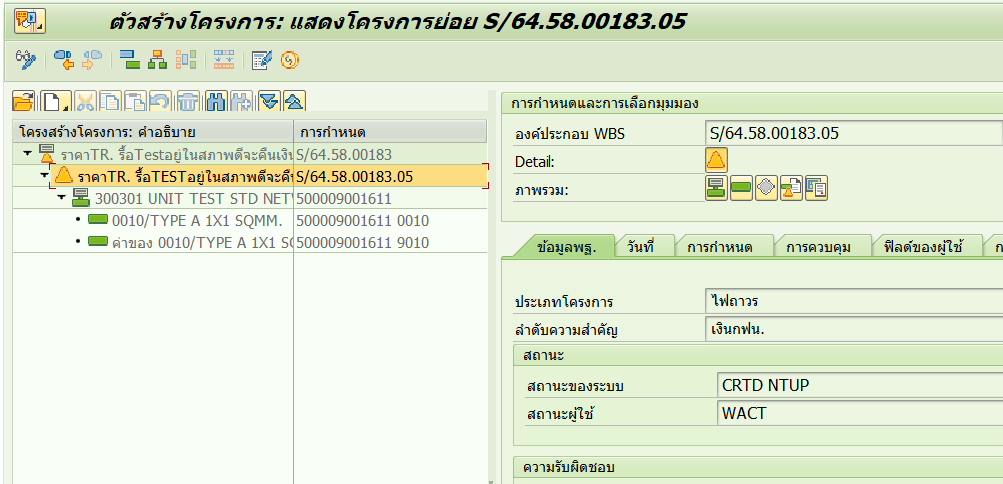
**TECO**

HANA 300



****

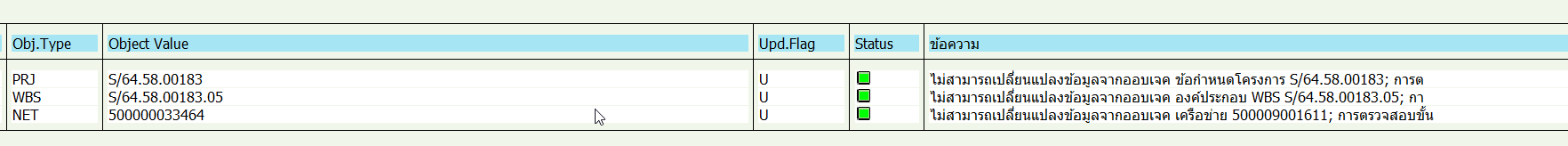
ECC 330

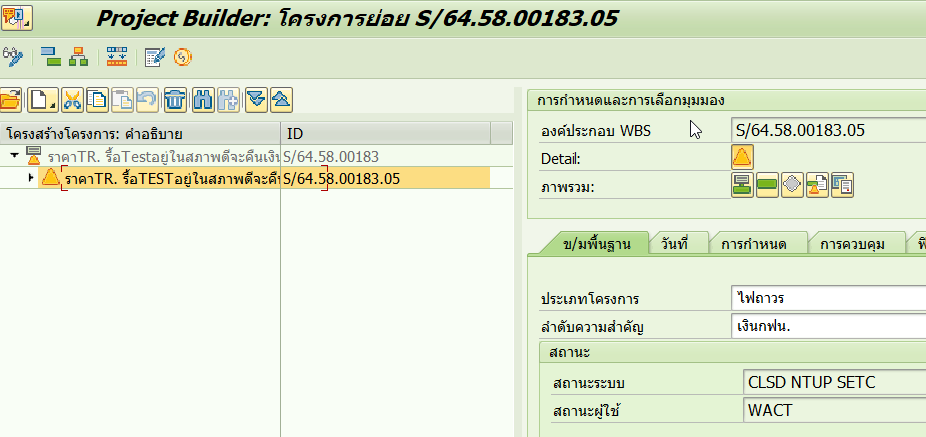
****

* มีการสร้าง Job แต่ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงสถานะได้

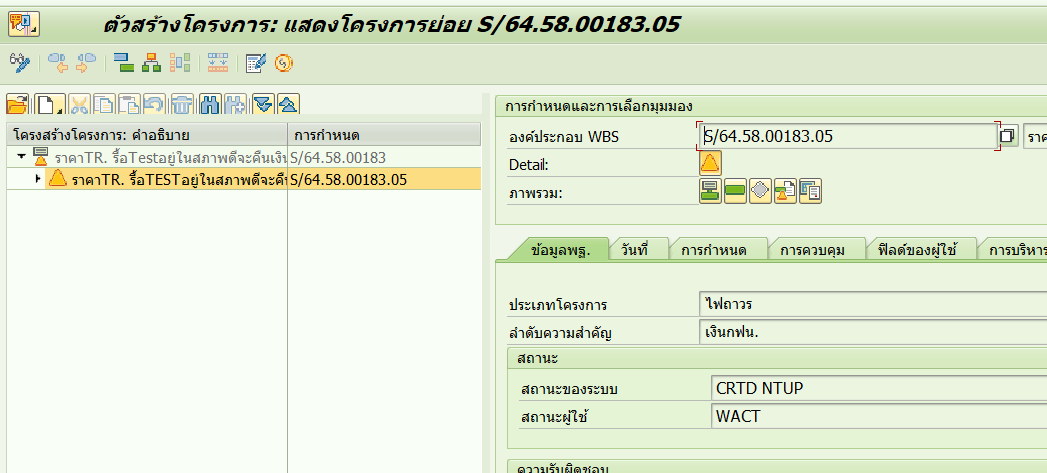
CLSD

HANA 300





ECC 330

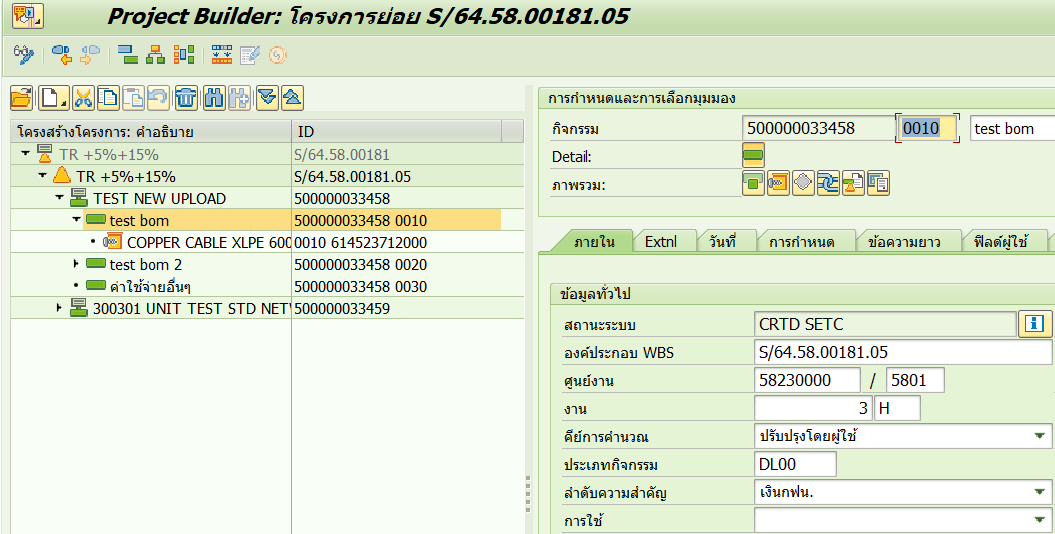


* มีการสร้าง Job แต่ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงสถานะได้

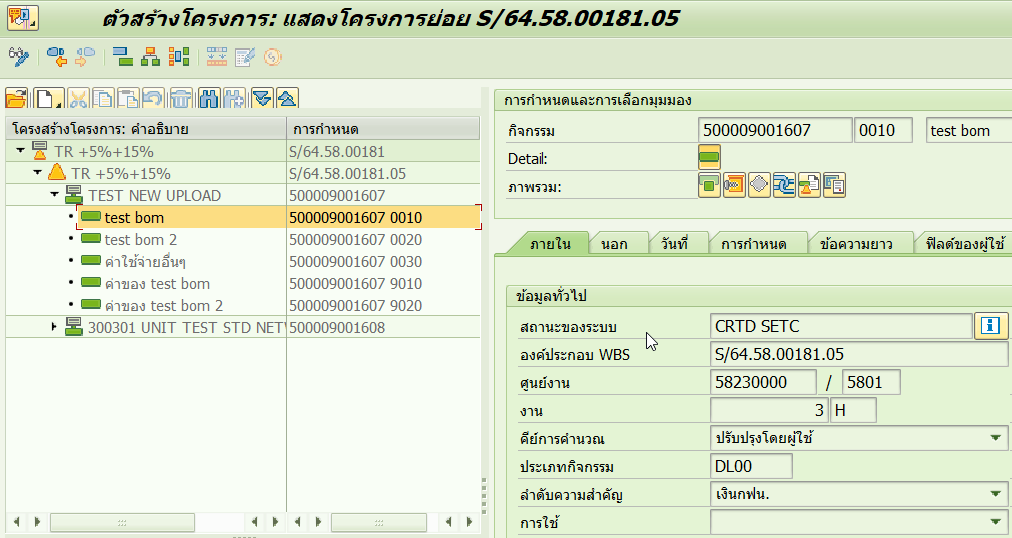
**CHANGED QUANTITY**

1. S/64.58.00181.05

HANA 300

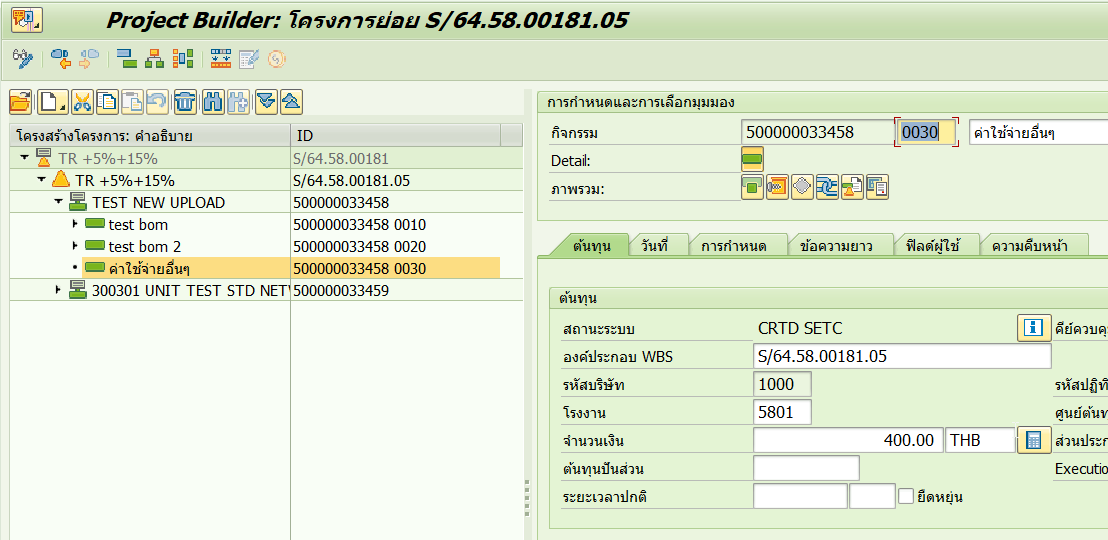


ECC 330

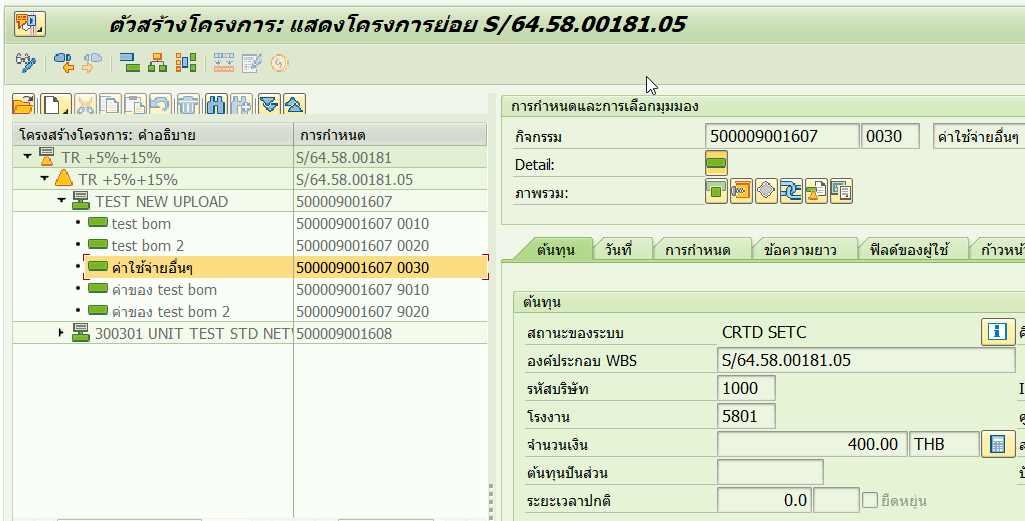


* มีการเปลี่ยนจำนวนชั่วโมงที่ ECC

HANA 300

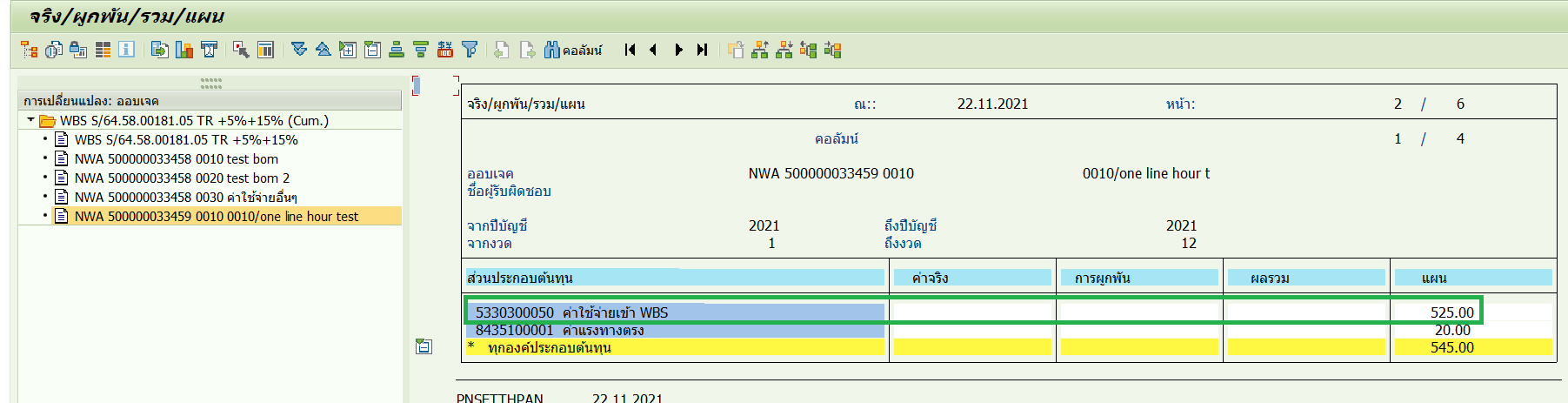


ECC 330



* จำนวนค่าประมาณการที่ในส่วนของค่าใช้จ่ายอื่นก็เปลี่ยนเช่นกัน

HANA 300

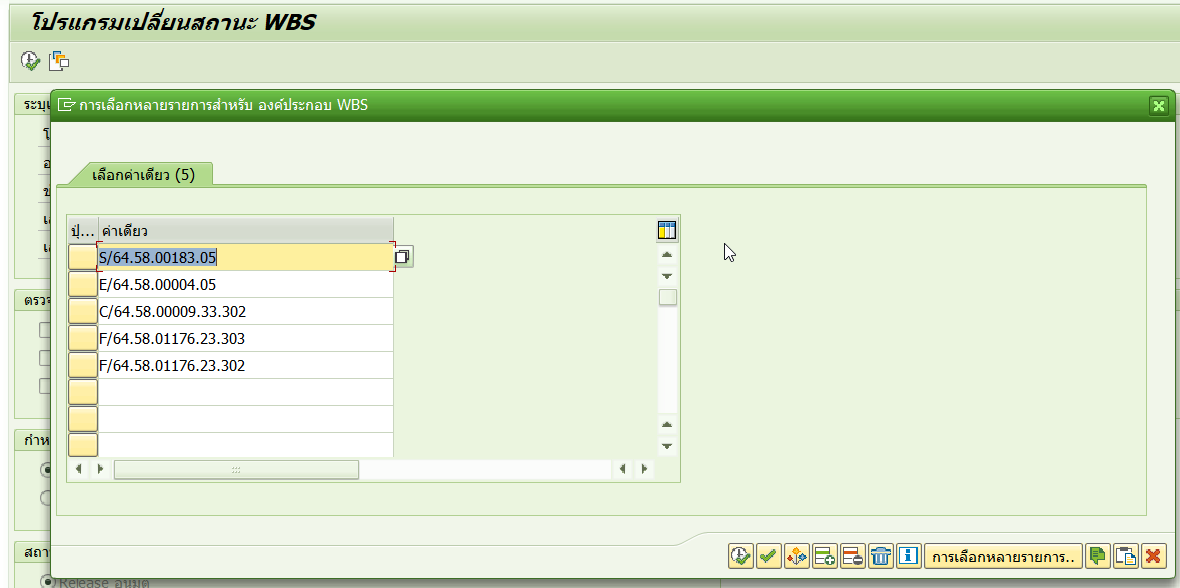


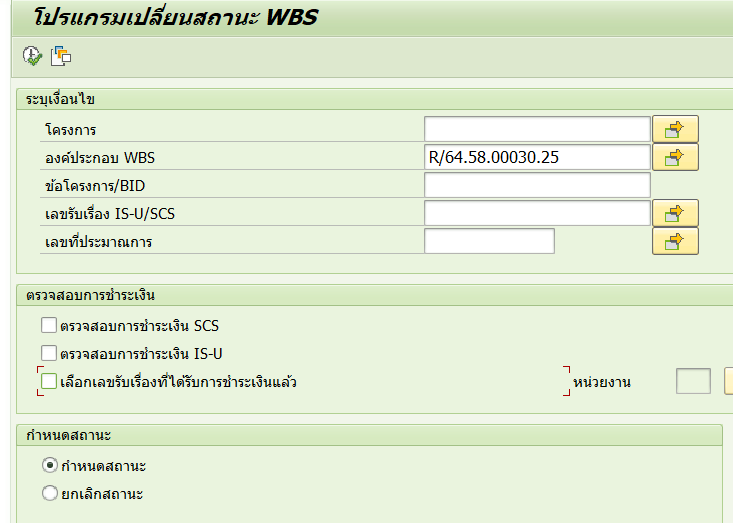
ECC 330



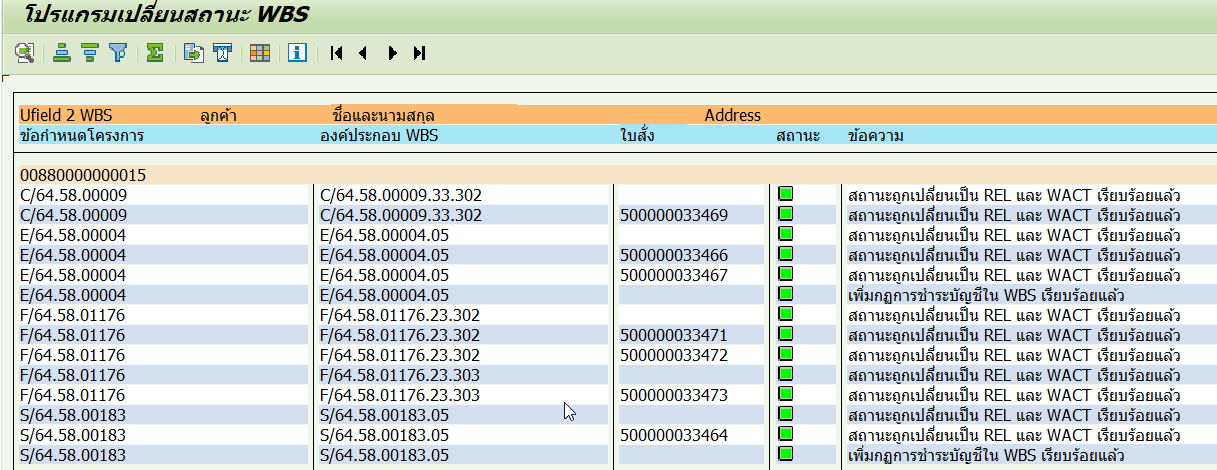
* มูลค่าของค่าของก็ถูกเปลี่ยนตามจำนวนHANA

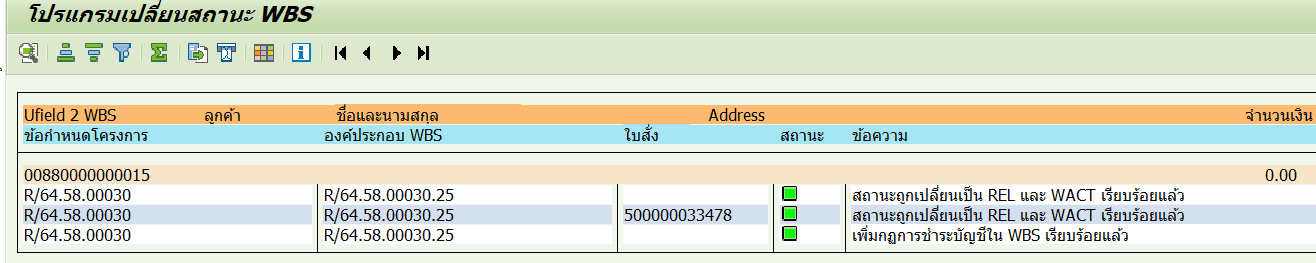
**ZPSE002**

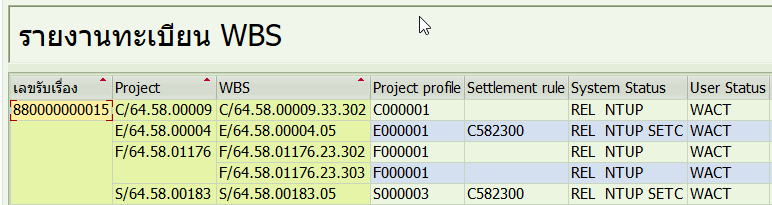




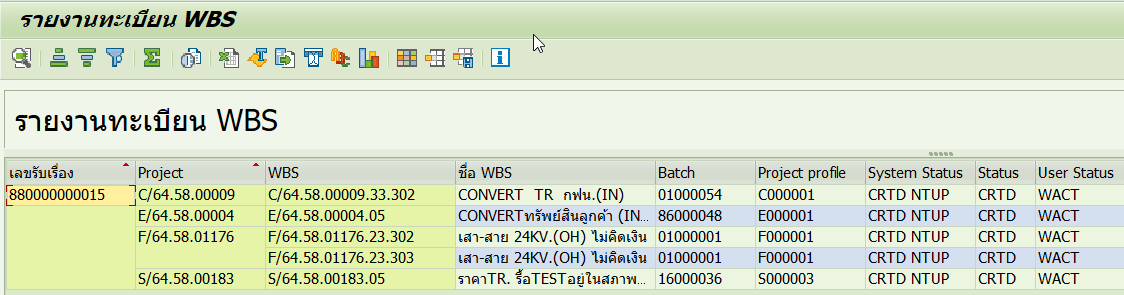
HANA 300



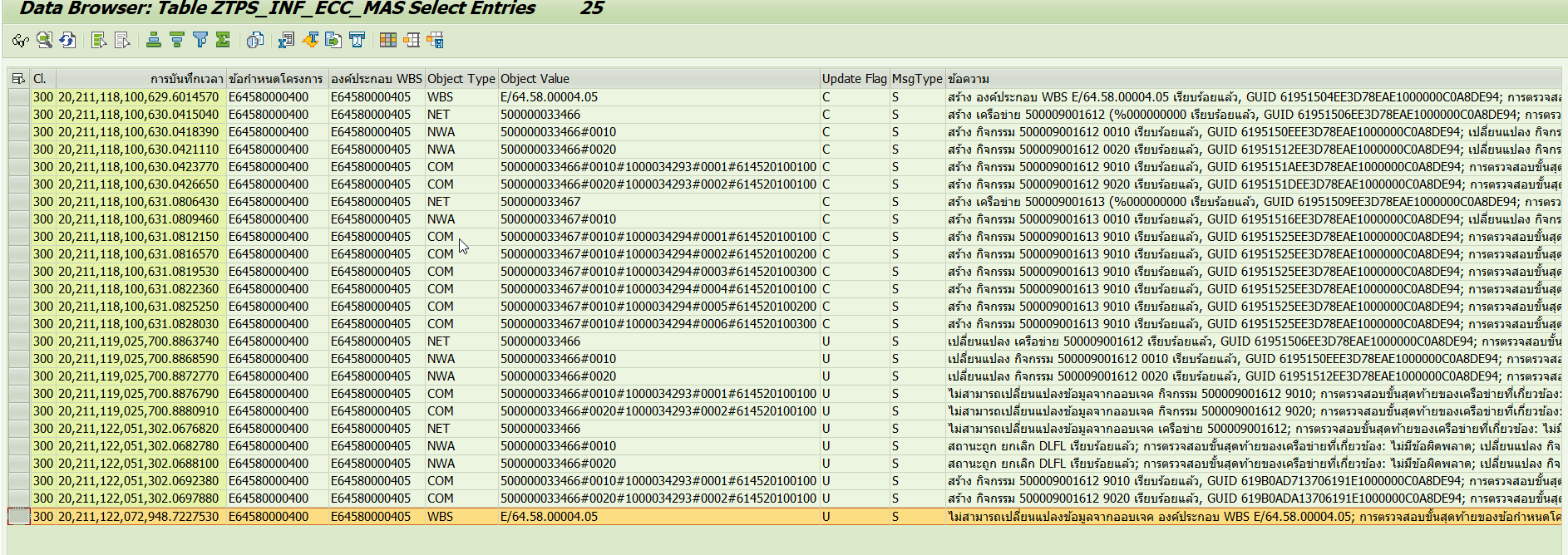


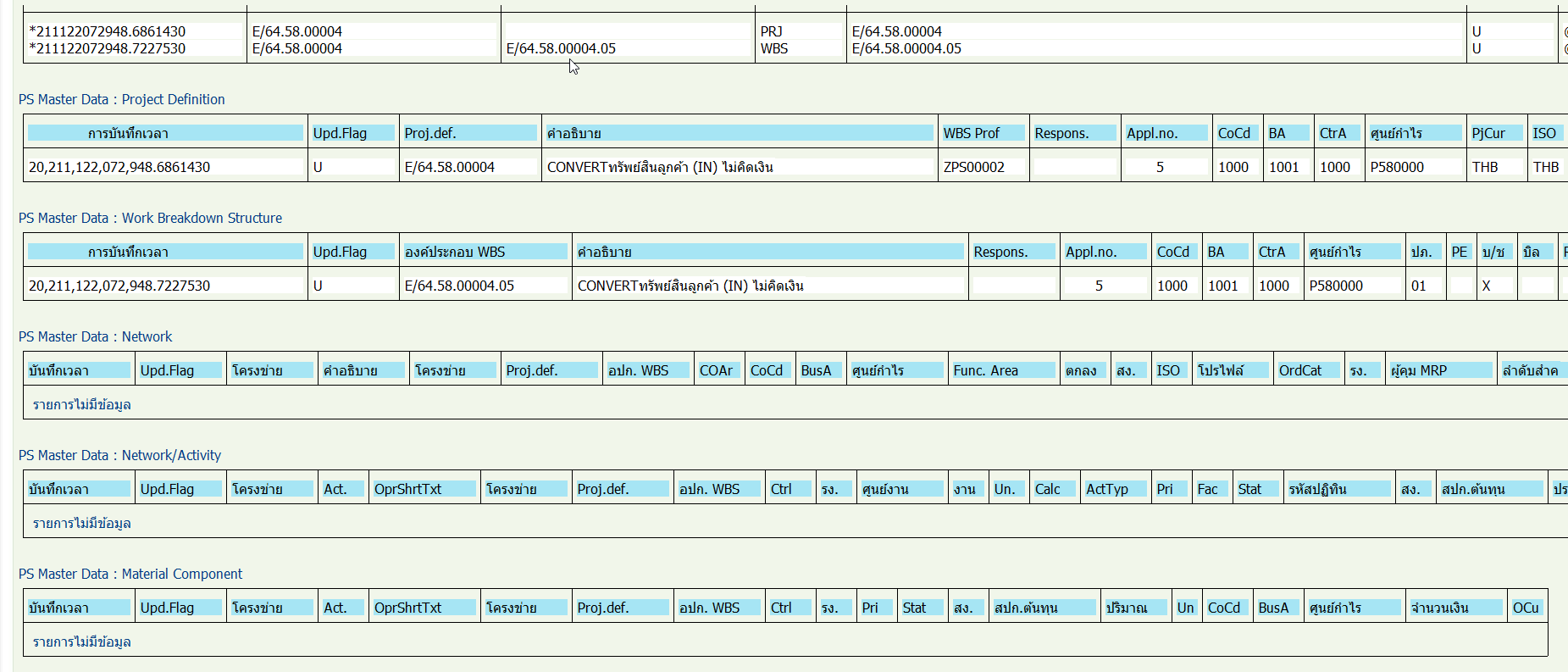


ECC 330

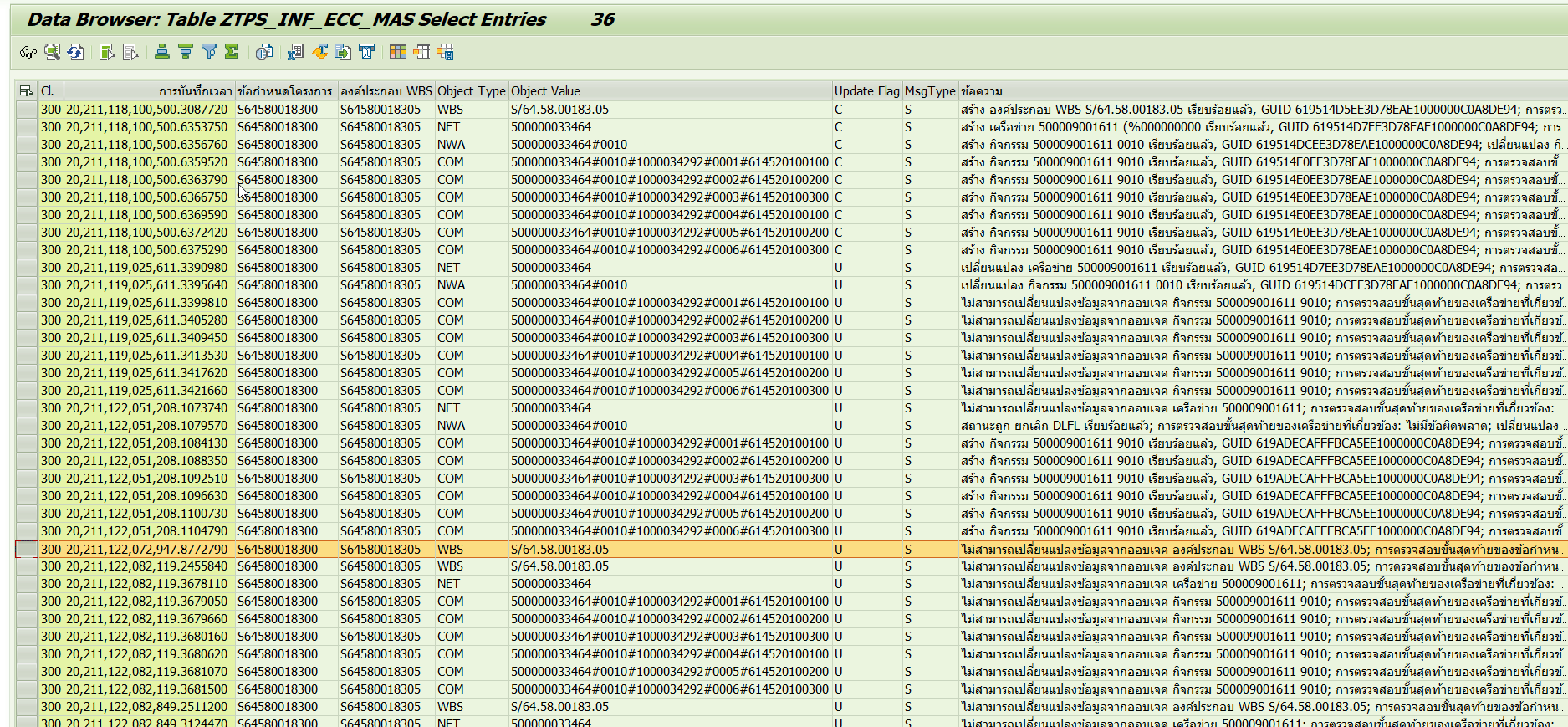


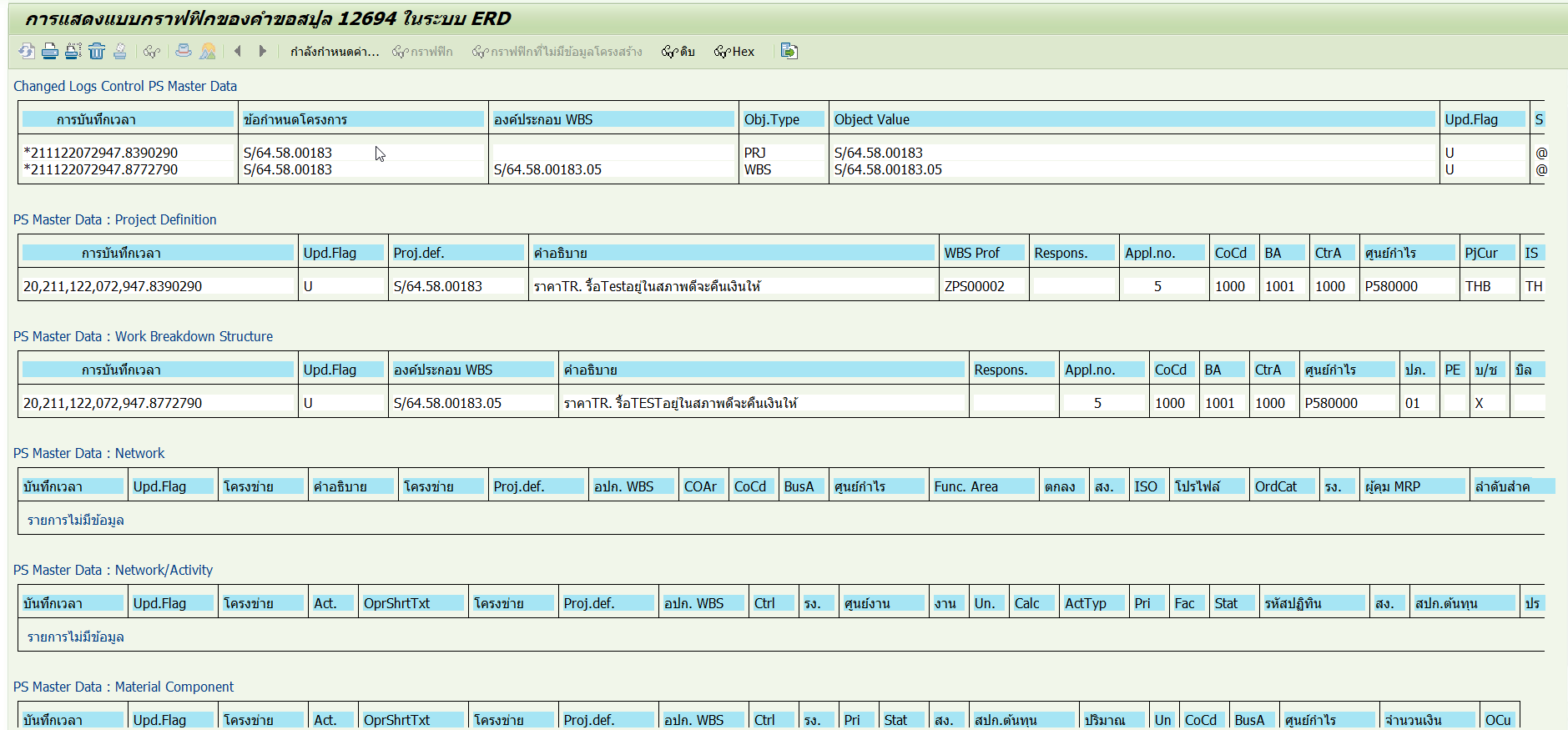
E/64.58.00004.05



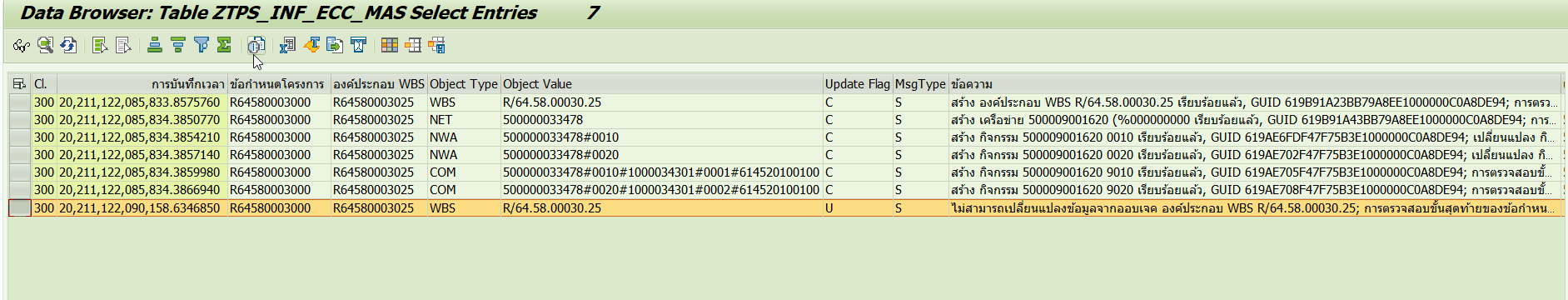


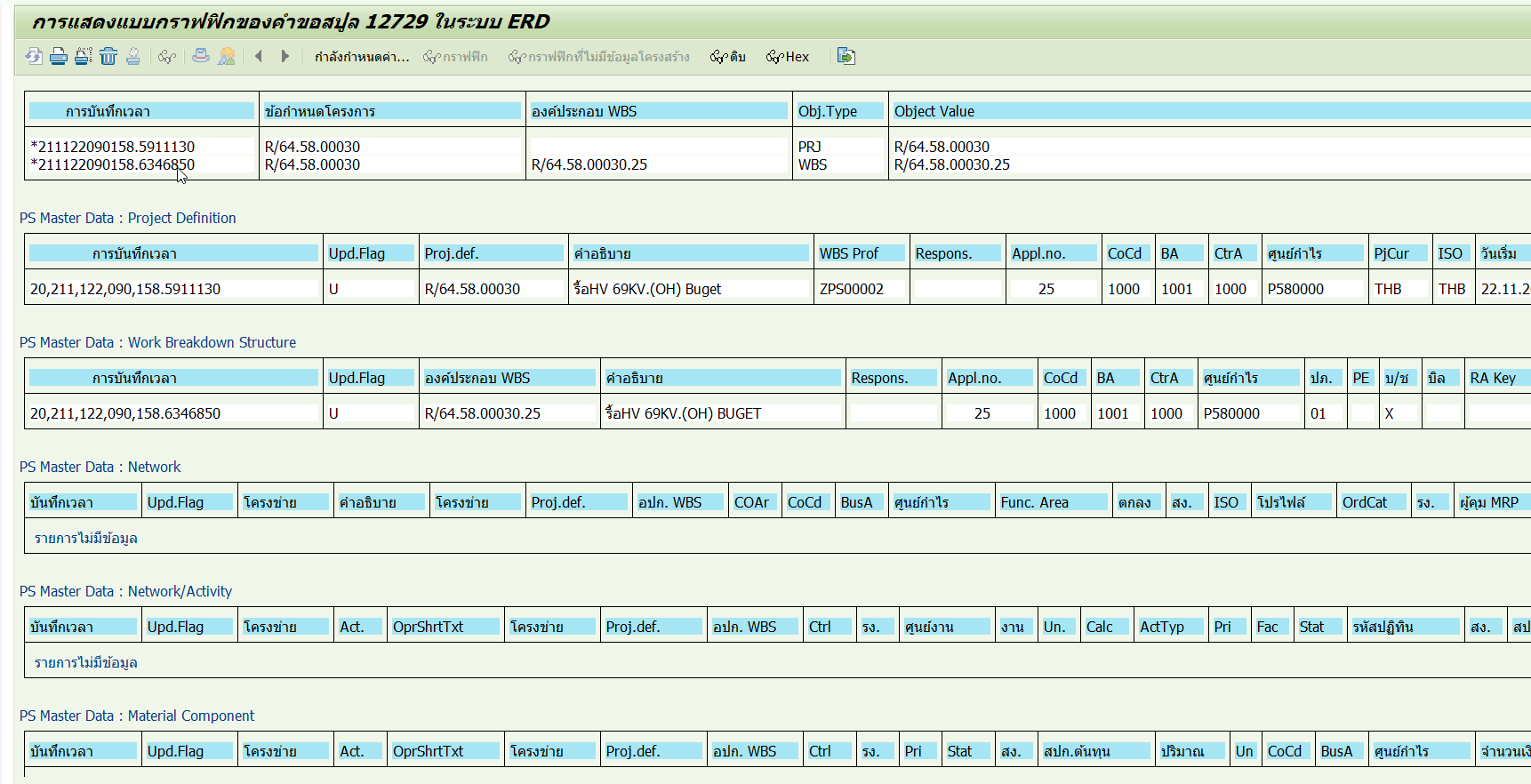
S/64.58.00183.05





R/64.58.00030.25





แต่ตัว E R และ S มีการสร้าง Job แต่ไม่สามารถเปลี่ยนสถานะได้ สังเกตว่าทั้ง 3 ตัวมีการระบุกฎชำระบัญชี

* ECC ไม่ถูกเปลี่ยนสถานะตาม HANA