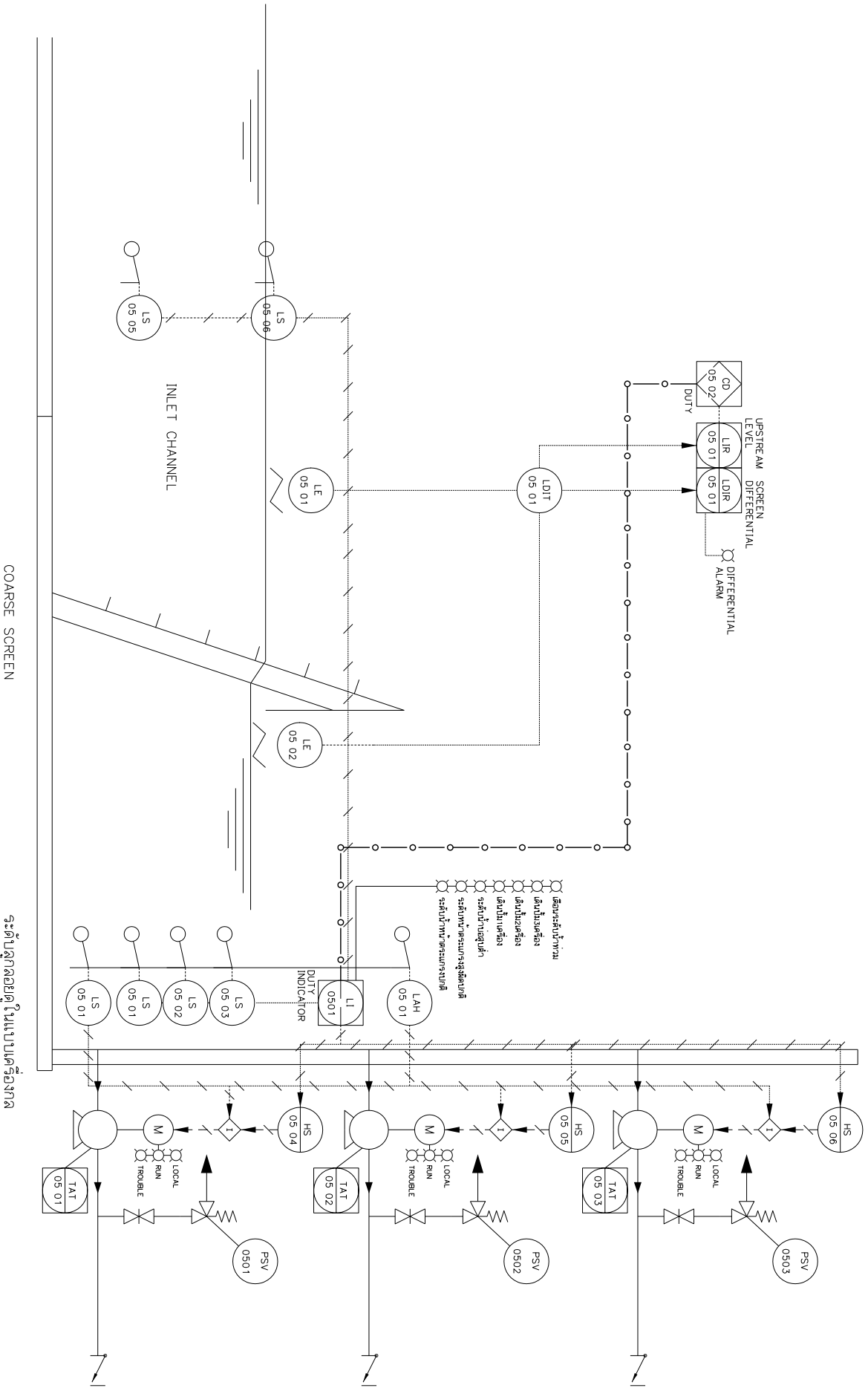


DESIGN	/	/	/
DRAFT	/	/	/
CHECKED	/	/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	ALIGNMENT

SURVEY	/	/	/
DRAWN	/	/	/
CHECKED	/	/	/



LETTER	FIRST LETTER	MODIFIER	SUCCESSING LETTER	MODIFIER
A	MEASURED OR INITIATING VARIABLE	-	READOUT OR PASSIVE FUNCTION	-
B	ANALYSIS	-	ALARM	-
C	BURNER, FLAME CONTROL	-	USERS CHOICE	USERS CHOICE
D	CONTROL	-	USERS CHOICE	USERS CHOICE
E	DIFFERENTIAL	-	CONTROL	-
F	USERS CHOICE	-	DUTY	-
G	VOLTAGE	-	SENSOR	-
H	FLOW RATE	-	OFF	-
I	USERS CHOICE	-	VIEWING DEVICE	-
J	USERS CHOICE	-	VALVING DEVICE	-
K	HAND	-	INDICATOR	-
L	CURRENT (ELECTRICAL)	-	INDICATOR	-
M	POWER	-	INDICATOR	-
N	LEVEL	-	SCAN	-
O	TIME, TIME SCHEDULE	-	TIME RATE OF CHANGE	-
P	USERS CHOICE	-	TIME RATE OF CHANGE	-
Q	USERS CHOICE	-	LIGHT	-
R	USERS CHOICE	-	MOMENTARY	-
S	USERS CHOICE	-	RECORD	-
T	ON	-	SAFETY	-
U	PRESSURE, VACUUM	-	ORIFICE RESTR.	-
V	QUANTITY	-	POINT CONNECTION	-
W	RADIATION	-	INTERGRATE, TOTALIZE	-
X	SPEED, FREQUENCY	-	RECORD	-
Y	TEMPERATURE	-	SAFETY	-
Z	MULTIVARIABLE	-	MULTI FUNCTION	-
	VIBRATION, MECHANICAL ANALYSIS	-	VALVE, DAMPER, LOUVER	-
	WEIGHT, FORCE	-	WELL	-
	UNCLASSIFIED	-	UNCLASSIFIED	-
	EVENT, STATE OR PRESENCE	-	UNCLASSIFIED	-
	POSITION, DIMENSION	-	UNCLASSIFIED	-

DISCRETE INSTRUMENTS	FIELD MOUNTED	PRIMARY LOCATION NORMALLY ACCESSIBLE TO OPERATOR	AUXILIARY LOCATION NORMALLY ACCESSIBLE TO OPERATOR	NORMALLY INACCESSIBLE TO OPERATOR (BEHIND THE PANEL)
	ø12 mm TYP.	X	X	X
COMPUTER FUNCTION	X	X	X	X
SHARED DISPLAY SHARED CONTROL	X	X	X	X
PROGRAMMABLE LOGIC CONTROL (P.L.C.)	X	X	X	X

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DATE	CHECKED	DATE
KINGDOM OF THAILAND		โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาการระบายน้ำทางหลวงชนบท กม. 304 (จังหวัดยะลา)			
MINISTRY OF TRANSPORT		กรมการขนส่งทางบก			
DEPARTMENT OF HIGHWAYS		กรมทางหลวงชนบท			
SUBMITTED		BY: วิศวกร ชัยชนะ ชัยชนะ (Project Manager)			
CIVIL ENGINEER : วิศวกร ชัยชนะ ชัยชนะ 2562474		ARCHITECT : วิศวกร ชัยชนะ ชัยชนะ 2562474			
CIVIL ENGINEER : วิศวกร ชัยชนะ ชัยชนะ 2562474		ELECTRICAL ENGINEER : วิศวกร ชัยชนะ ชัยชนะ 2562474			
MECHANICAL ENGINEER : วิศวกร ชัยชนะ ชัยชนะ 2562474		CHECKED : วิศวกร ชัยชนะ ชัยชนะ 2562474			
JUL 2018		SCALE			
CWT-PSS-16		SHEET No. 248			