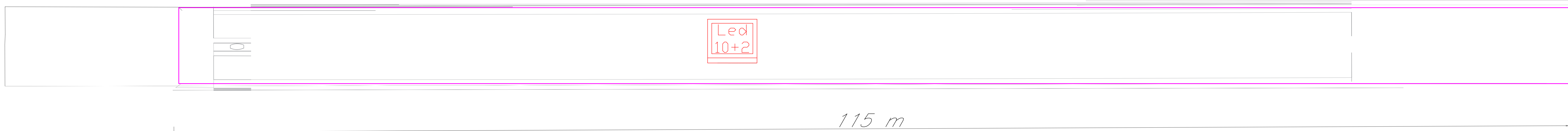
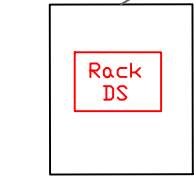
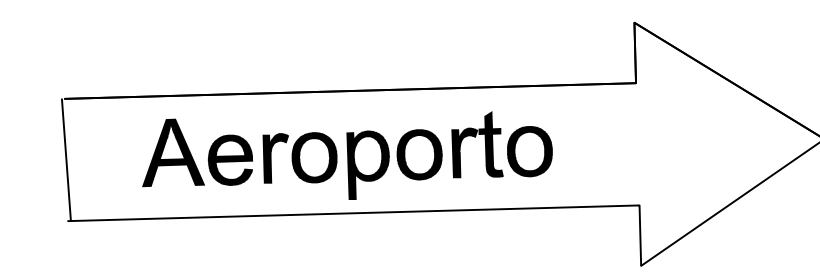


Shelter



Binario Metro

Pensilina



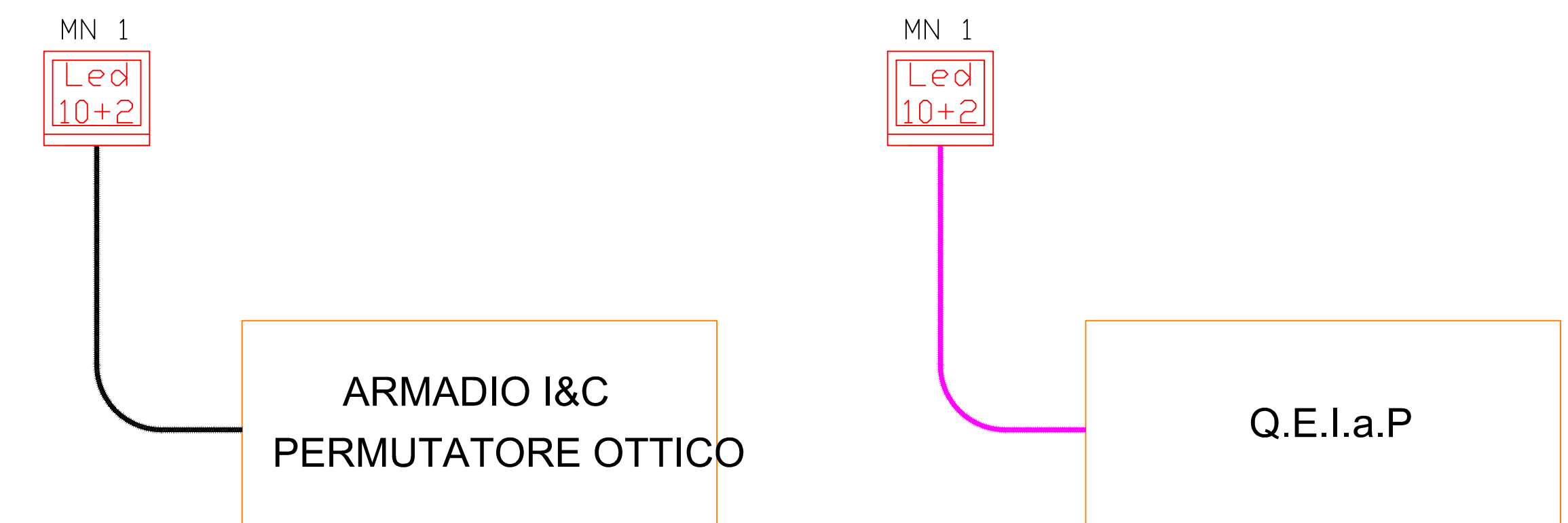
Legenda Simboli

MONITOR Led 10+2 righe

CAVO DI SEGNALE 4 F.O. Cca,s1b,a1,d1

CAVO DI ALIMENTAZIONE BIPOLARE FG18OM16 2X6 B2ca,s1a,d1,a1,p250

Note:
 1) La sezione dei cavi elettrici di alimentazione dovrà essere adeguata in base alla potenza dei dispositivi da alimentare e della distanza tra tali dispositivi ed il locale tecnico TLC;
 2) La tipologia dei cavi F.O. ed elettrici in terminiprotezione/guaina esterna dovrà essere conforme alle normative vigenti in materia.



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DI DETTAGLIO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
 IMPIANTO DI INFORMAZIONE AL PUBBLICO
 Layout rete cavi/apparecchiature IaP Arechi

SCALA: -

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NN1X	20	D	67	DX	IP0001	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva		15-08-2020		15-08-2020		15-08-2020	A. Piro

File: NN1X20D67DXIP0001005A.dwg