



Locale pompe
D-TE-01
9.27 m²

GABBIA
TRAFFO
ALTEZZA
M=2m
M146A

APEKTURA HT
PASSAGGIO CAVI
30x45 cm

APEKTURA BT
PASSAGGIO CAVI
30x45 cm

CAVEDIO CAVI HT
PROFONDITA 30cm
LARGHEZZA 30cm

BT PROFONDITA 30cm
LARGHEZZA 30cm

ESTIMATORE ALA
CUBA A
TORRINO
POTENZA
4000 M³/h

GRANDI NESTE
M146A
M² 132A

QUADRO
E-FASCIALENTI

QUADRO
DAN

LINEE
ENERGICHE

PORTA ?

COLLETORE
GENERALE
DI CABINA

ARRIVO
LINEA
HT

PIATTO
DI RAME

CABINA HT/BT

PAVIA 15KV/0,4KV

M² 2 TRAFFO DA

S_m = 400 KVA