

PLANIMETRIA GENERALE



LEGENDA

- RETE TELEFONICA/DATI**
- Monotubo giallo in PEAD PN 12,5, DN 50 mm - Cavidotto dorsale TLC
 - Cavidotto corrugato in PEAD DN 63 mm - allacciamento utenze
 - Pozzetto prefabbricato con struttura in poliuretano 76x40x60 cm
 - Pozzetto provvisorio per protezione tubazioni 40x40x40 cm
 - T1 Predisposizione per allaccio alla rete di telecomunicazione di progetto
- RETE TELEFONICA**
- Cavidotto corrugato in PEAD DN 125 mm - dorsale principale Telecom
 - Cavidotto corrugato in PEAD DN 63 mm - allacciamento utenze
 - Pozzetto 50*50
 - Pozzetto 60*125 (misure interne) h=1.00 m
 - T1 Predisposizione per allaccio
 - T2 Posizione futura colonnina installata direttamente da Telecom
- RETE ELETTRICA**
- Tracciato allacciamento utenze: tubo pieghevole (corrugato di colore nero) in barre l=6m in polietilene PE ad alta densità 75DN Ø 125 (S.E.T.)
 - Pozzetto 50*50
 - Distributore stradale 200*500*1030

ARCHITETTI
Afaes & patton

COMUNE DI MADRUZZO PROVINCIA DI TRENTO

VARIANTE
PIANO DI LOTTIZZAZIONE IN LOCALITA' PERGOLESE
AREA RESIDENZIALE DI NUOVA ESPANSIONE

Committente: San Siro S.o.s. di Pisani Elio

1 2
VARIANTE

PLANIMETRIA RETI TELEFONICA ED ELETTRICA 1:200

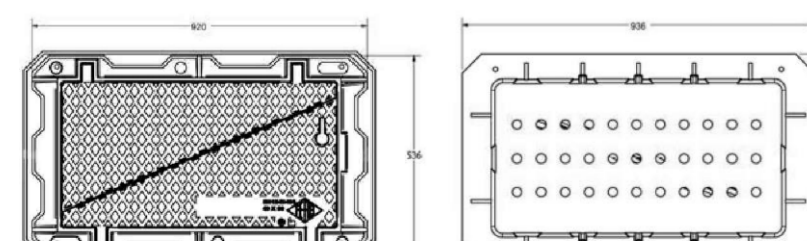
DETTAGLI 1:20

Padergnone, settembre 2017
Il progettista

POZZETTO RETE TELEFONICA

PARTICOLARE POZZETTO PREFABBRICATO IN POLIURETANO

1:20



Pozzetto prefabbricato realizzato ad hoc con struttura in poliuretano, completo di fondo ed avente le caratteristiche risultanti dalle norme tecniche e posibuso massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm e rinforzato in conglomerato cementizio dosato a 150 kg di cemento tipo R3,25 per m³ di inerte.
Completo di chiusino D400 con logo PAT.

FP.002.004

POZZETTO RETE ELETTRICA

PARTICOLARE POZZETTO RETE ELETTRICA

1:20

Pozzetti normali prefabbricati completi di fondo, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinforzati in conglomerato cementizio.
Dimensioni interne 50x50x50 cm
B.06.60.0010.015

Tubo pieghevole (corrugato di colore nero) in barre l= 6 m con elemento di giunzione polietilene PE ad alta densità 75DN per cavidotti di sole prese BT.
Il tubo deve possedere la conformità CEI EN 50086-2-4 (CEI 23-46).
Diametro esterno 125 mm
FP.005