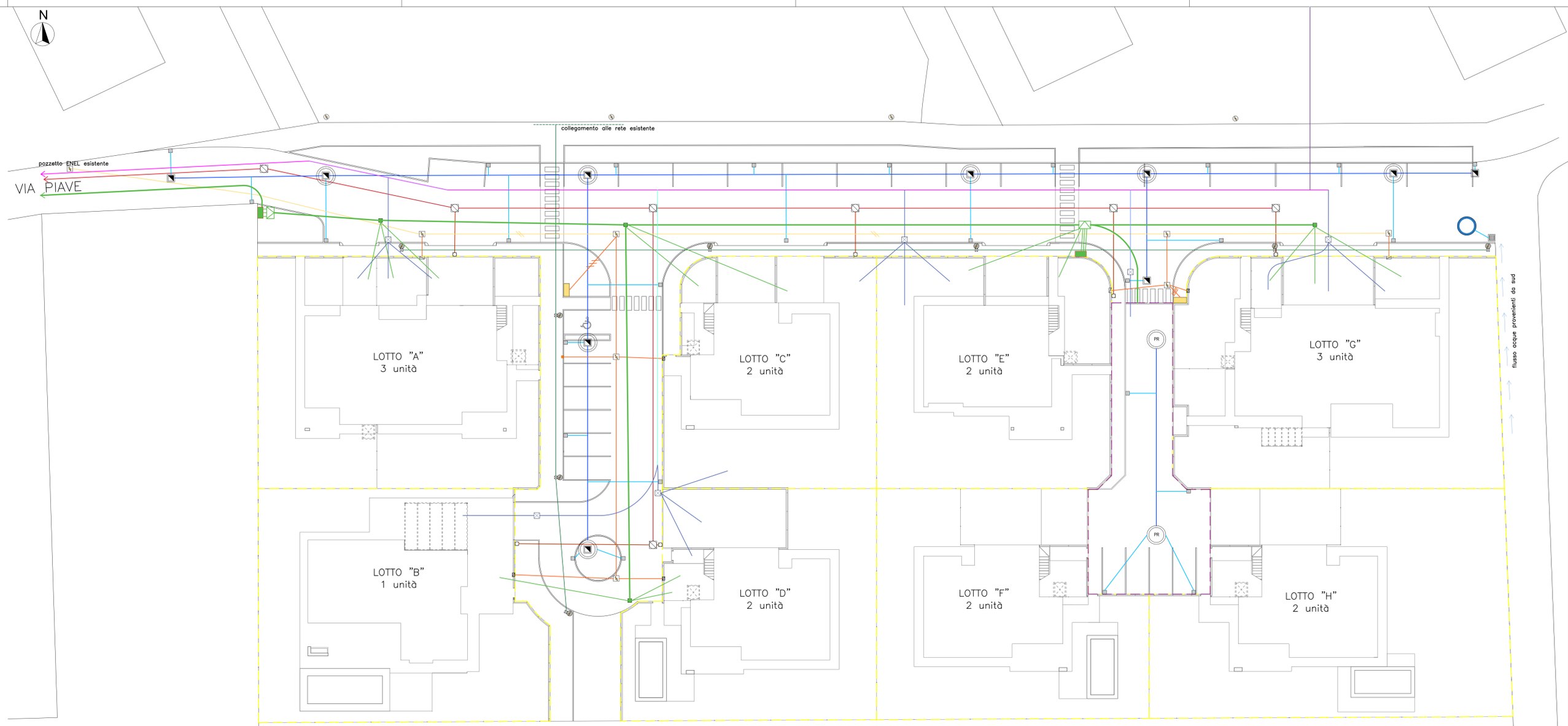


- Limite lotti
- Limite strada privata



TAV. 6
 PROGETTO "Lottizzazione Ezzelino"

PROVINCIA DI TREVISO
 Comune di Castello di Godego (TV) - via Piave -

P.U.A.
 PROGETTISTA: Ing. Barin Alberto
 Via S.go Padova n° 44
 35013 Cittadella (PD)
 C.F. BRT LRT 78L18 C743Y
 P.IVA. 04075680282
 Ordine degli Ingegneri di Padova n. 4544

RICHIEDENTI: DECISA S.R.L.
 Via Montegrappa n° 36
 31023 Resana (TV)
 P.IVA. 03821130261 PROPRIETA' M.N. 1798

PVT S.R.L.
 Via A. Zorzi n° 1/1
 31033 Castelfranco Veneto (TV)
 P.IVA. 05130580268 PROPRIETA' M.N. 1797

CITTADELLA, 14 giugno 2021

TITOLO DEL DISEGNO:
 - Planimetria rete a servizi

Barin Ing. Alberto



SCALA: 1:200

LEGENDA ACQUE METEORICHE	
	Pozzo pendente ad anelli forati acque meteoriche ø 200 h 150
	Pozzo pendente su strada privata ad anelli forati acque meteoriche ø 200 h 150
	Pozzo pendente entro lotti ad anelli forati acque meteoriche ø 100 h 500
	Pozzo pendente ad anelli forati acque meteoriche ø 200 h 150 per recapito acque piovane da est
	Pozzetto sifonato 40x40x60 con caditoia in ghisa D400
	Pozzetto di ispezione 60x60 con chiusino in ghisa D400
	Tubo in PVC ø 400 in progetto (ml 204.00 in proprietà pubblica)
	Tubo in PVC ø 160 in progetto (ml 92.00 in proprietà pubblica)
	Pozzetto di ispezione 60x60 con griglia

PLANIMETRIA RETI A SERVIZI - scala 1:200

LEGENDA ENEL	
	Pozzetto stradale 60x60x60 con chiusino in ghisa classe 250 in ghisa 60x60 in progetto
	Basamento in cls per cassetta stradale 30x70 cm con picchettone messo a terra neutro
	Manufatto doppio standard in cls per alloggiamento gruppo di misura
	Nicchia su muratura per base centralizzata con porta copri vano e serratura universale
	n° 2 tubi di ø 160
	n° 1 tubo di ø 125
	n° 3 tubi di ø 125

LEGENDA ILLUMINAZIONE PUBBLICA	
	Lampione esistente
	Lampione in progetto
	Pozzetto di ispezione 40x40 con chiusino in ghisa
	Tubo in PE corrugato DP ø 125 in progetto

LEGENDA ACQUEDOTTO	
	Pozzetto 60x60 per 1/2/3/4 utenze di progetto
	Tubo in ghisa sferoidale DN100 mm
	Tubo di linea ø 63 mm in polietilene in progetto
	Tubo di linea ø 50 mm in polietilene in progetto
	Tubo di linea ø 40 mm in polietilene in progetto
	Tubo per allacciamento ø 1" in polietilene

LEGENDA FOGNATURA	
	Cameretta di ispezione diam. 80 cm
	Pozzetto di d'utenza in polipropilene tipo "GIRO" ø 200 mm
	Tubazione in ghisa sferoidale ø 200 mm
	Tubazione in PVC S88 ø 160 mm

LEGENDA TELECOM	
	Pozzetto in cls 125x80
	Pozzetto in cls 76x40
	n° 1 tubo corrugato ø 63 mm in progetto
	n° 2 tubi corrugati ø 125 mm in progetto
	n° 3 tubi corrugati ø 63 mm affiancati in progetto
	Colonnina TELECOM