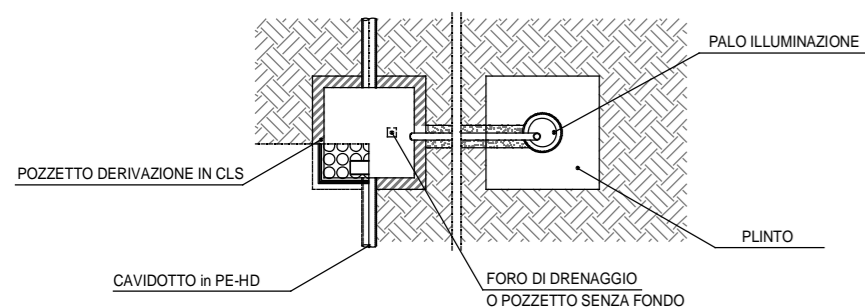


0.10
0.05
0.10
0.05
0.10
0.30

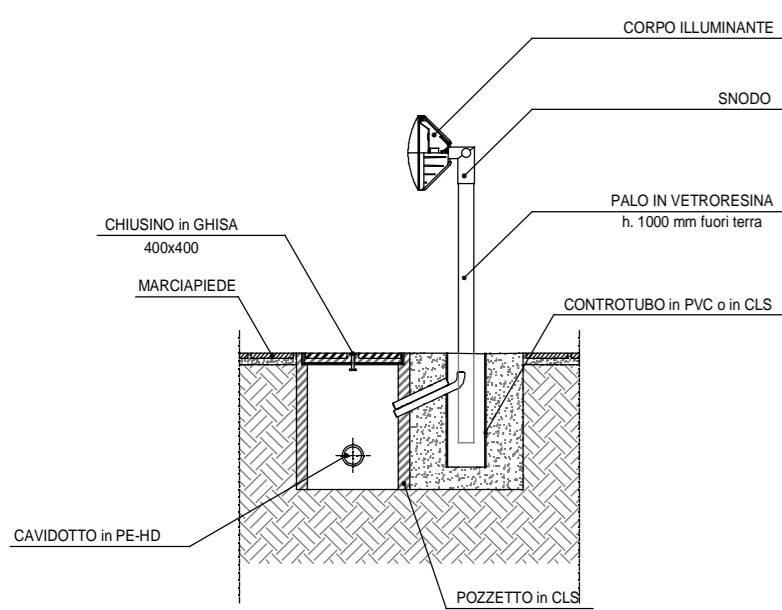
CAVIDOTTO in PE-HD

NASTRO MONITORE
RINTERRO in MISTO NATURALE
SABBIA VAGLIATA

SEZIONE TIPO
SCAVO PER POSA TUBAZIONE



ILLUMINAZIONE CAMMINAMENTI E MARCIAPIEDI



PREDISPOSIZIONE PALI ILLUMINAZIONE
PISTA CICLABILE

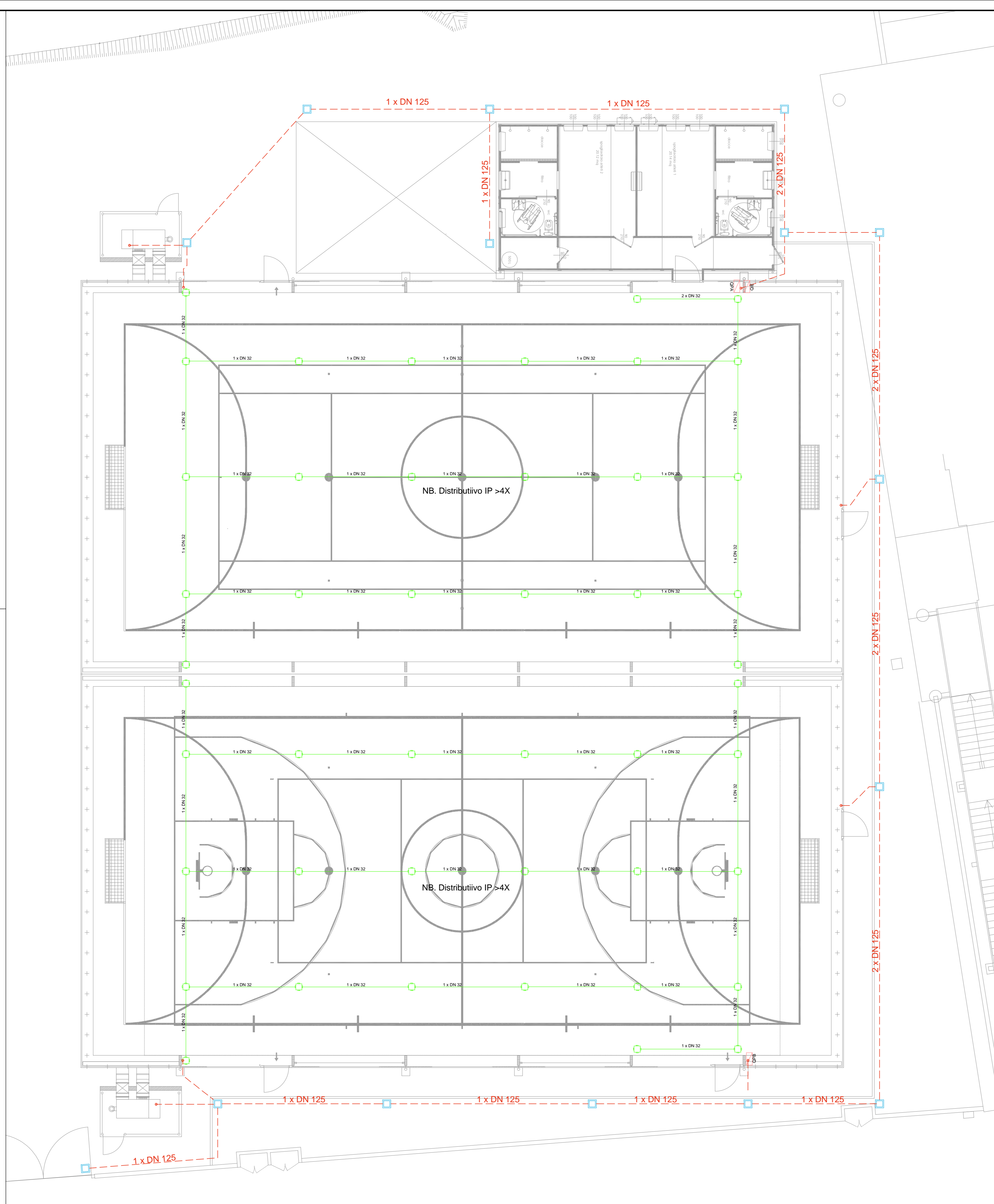
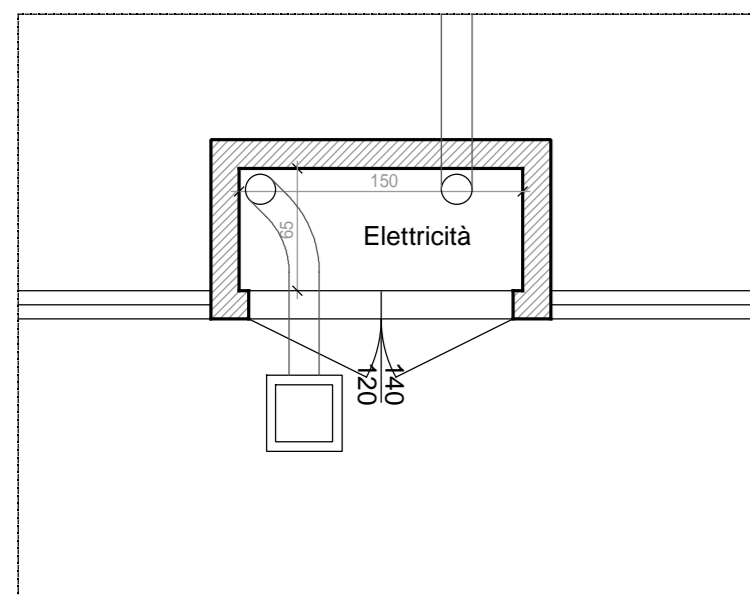
180







105

Quadro generale

Quadro Contatore

CAVIDOTTO - Enel - DN 160



LEGENDA DISTRIBUZIONE	
Simbolo	Descrizione
	Tubazione in PVC rigido - posa a vista
	Scatola di derivazione in PVC posa a vista
	Tubazione in PVC flessibile serie media - posata sotto traccia o interrata
	Pozzetto ispezione in cls senza fondo (drenante) con chiusura in ghisa
	Distributivo FM
	Distributivo FM interrato

COMUNE DI CISERANO

PROGETTO ESECUTIVO

per la realizzazione di due tensostrutture

COMMITTENTE:
Aministrazione Comunale di Ciserano

OGGETTO:
Pianta Palestra - Impianto Elettrico - Distributivo

PROGETTISTA
Ing. Andrea Baroni
Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia
di Bergamo al n° 3019

Via G.B. Moroni n. 143
24126 - Bergamo (BG)
Tel e Fax 035-0792241

II PROGETTISTA

Data: Settembre 2020
Agg.:

TAV. E3

Scala 1:100