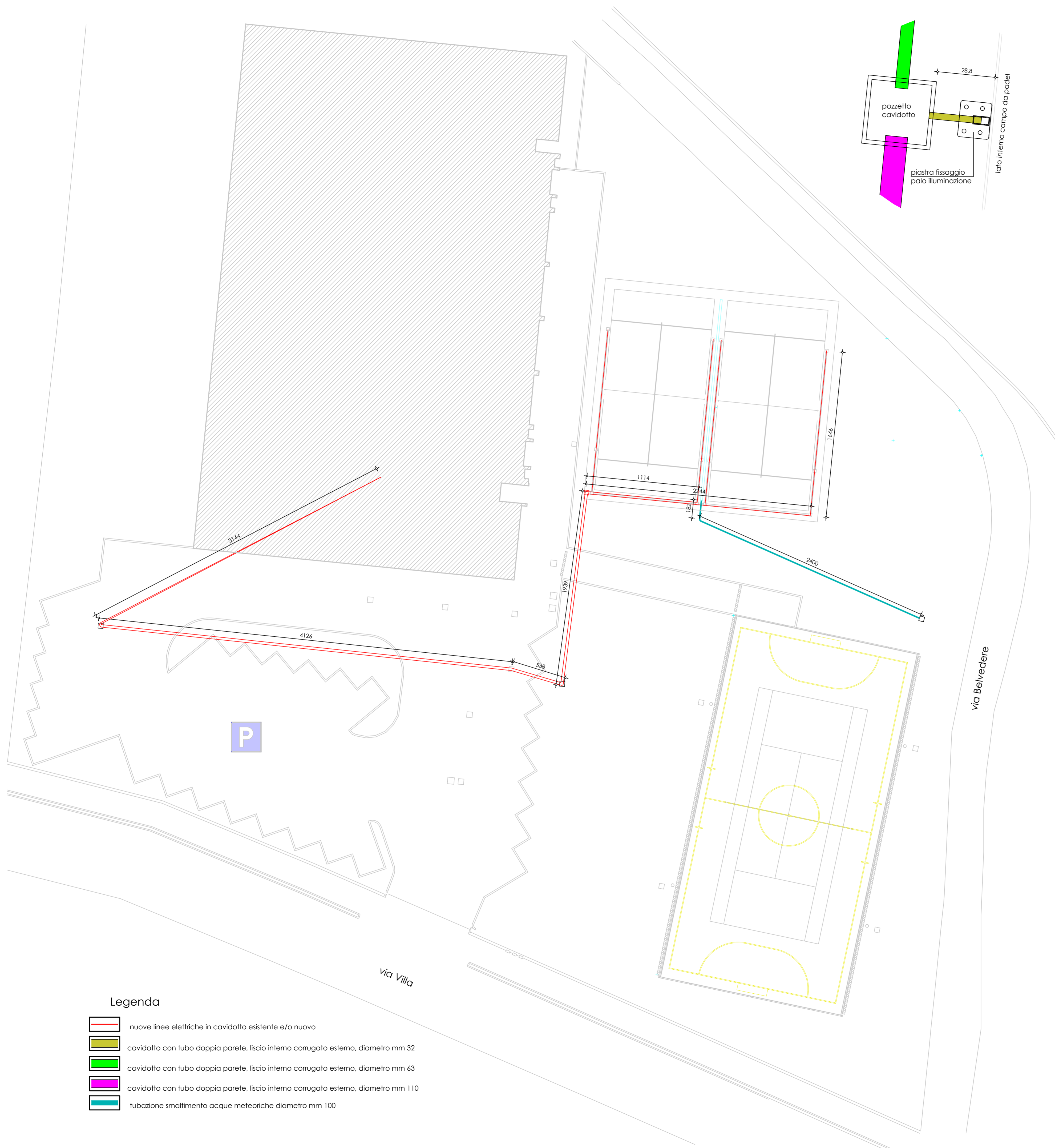


Linea alimentazione elettrica e smaltimento acque meteoriche

scala 1:200

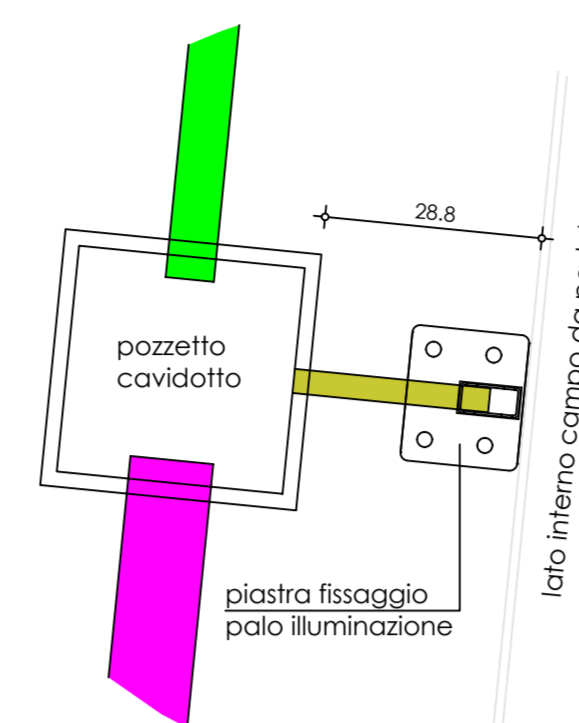


Legenda

- nuove linee elettriche in cavidotto esistente e/o nuovo
- cavidotto con tubo doppia parete, liscio interno corrugato esterno, diametro mm 32
- cavidotto con tubo doppia parete, liscio interno corrugato esterno, diametro mm 63
- cavidotto con tubo doppia parete, liscio interno corrugato esterno, diametro mm 110
- tubazione smaltimento acque meteoriche diametro mm 100

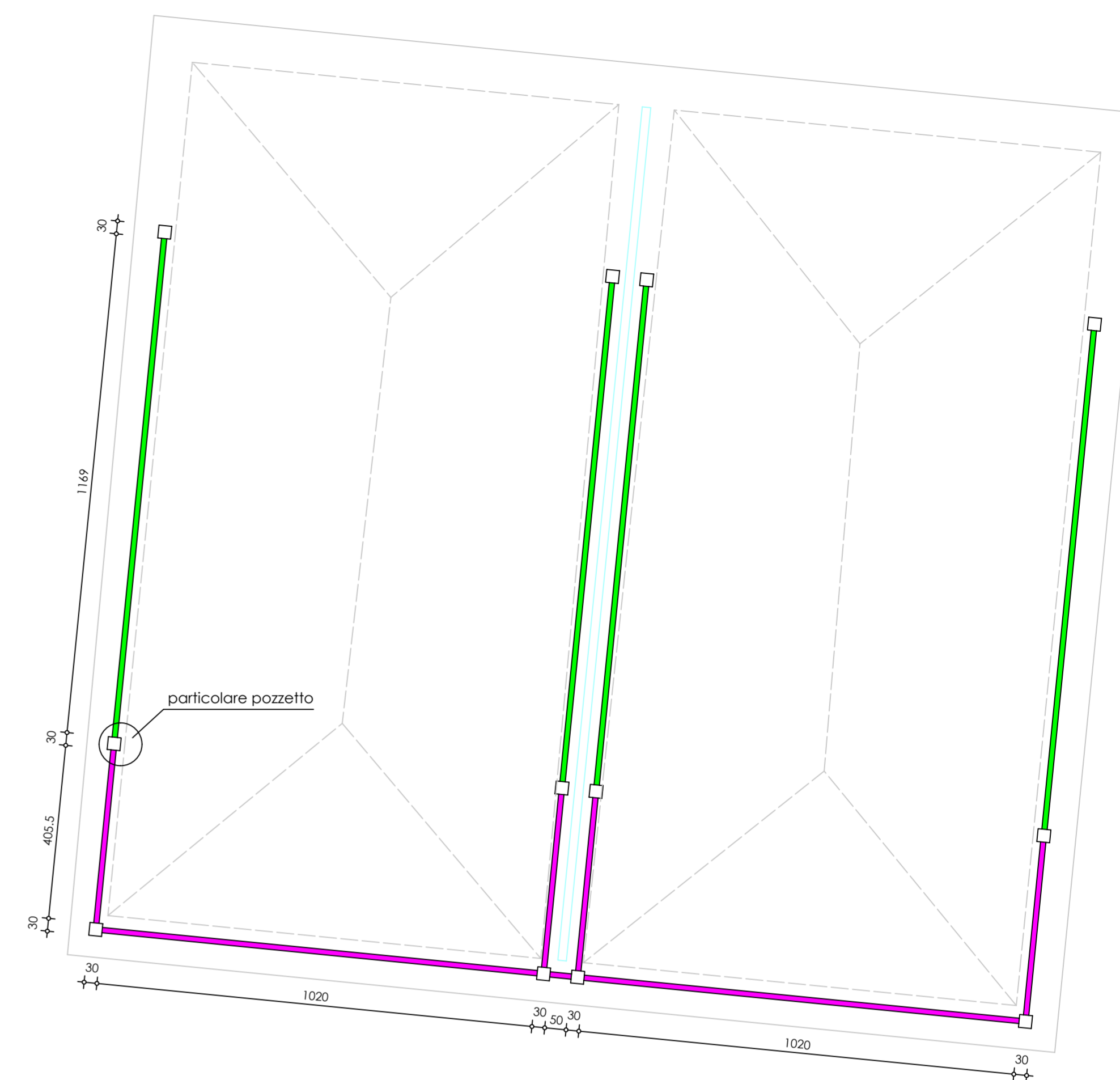
Particolare pozzetto cavidotto

scala 1:10



Basamento campi da padel

cavidotti per impianto elettrico alimentazione torri faro
scala 1:100



Provincia di Brescia
Comune di Monticelli Brusati

Progetto riqualificazione aree esterne al palazzetto dello sport nel centro sportivo di via Villa, con conseguente riconversione con creazione di n° 2 campi da padel

Committente Comune di Monticelli Brusati vicolo della Valle n° 2 Monticelli Brusati-Bs-	
Progettista studio di architettura claudio marianini via giacomo matteotti n° 25 villa caracina-ba tel. 0308981751 e-mail: info@claudiomarianini.it	
tavola <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">c6</div>	componente di progetto Linea alimentazione elettrica e smaltimento acque meteoriche Basamento campi da padel cavidotti linea elettrica Particolare pozzetto cavidotto
scala varia	fase definitivo/esecutivo
data 30 maggio 2023	revisione revisione note disegnato

Regione Lombardia
Ai termini delle vigenti leggi sui diritti d'autore questo disegno non potrà essere copiato, riprodotto o comunicato ad altre persone o aziende senza autorizzazione dello studio di architettura