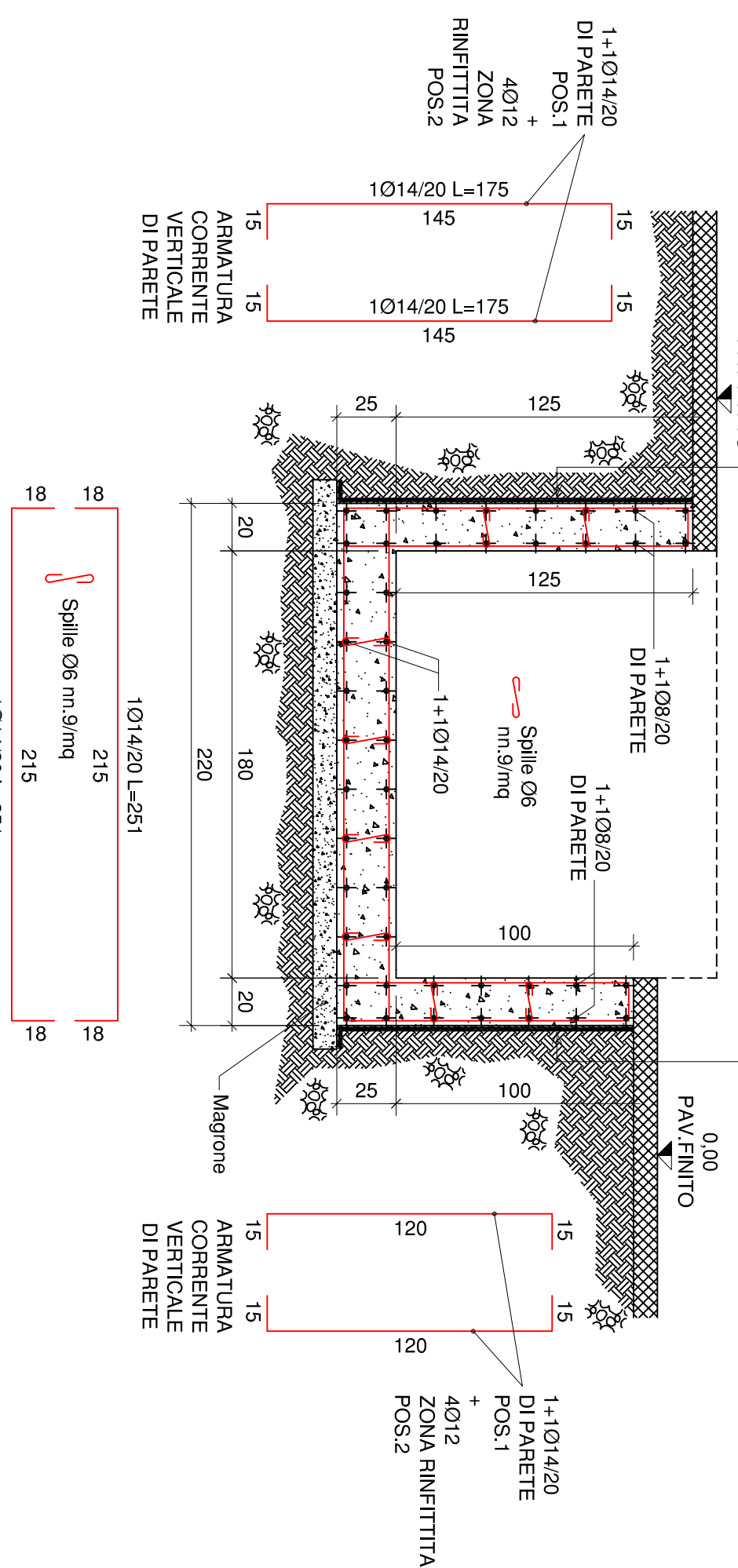
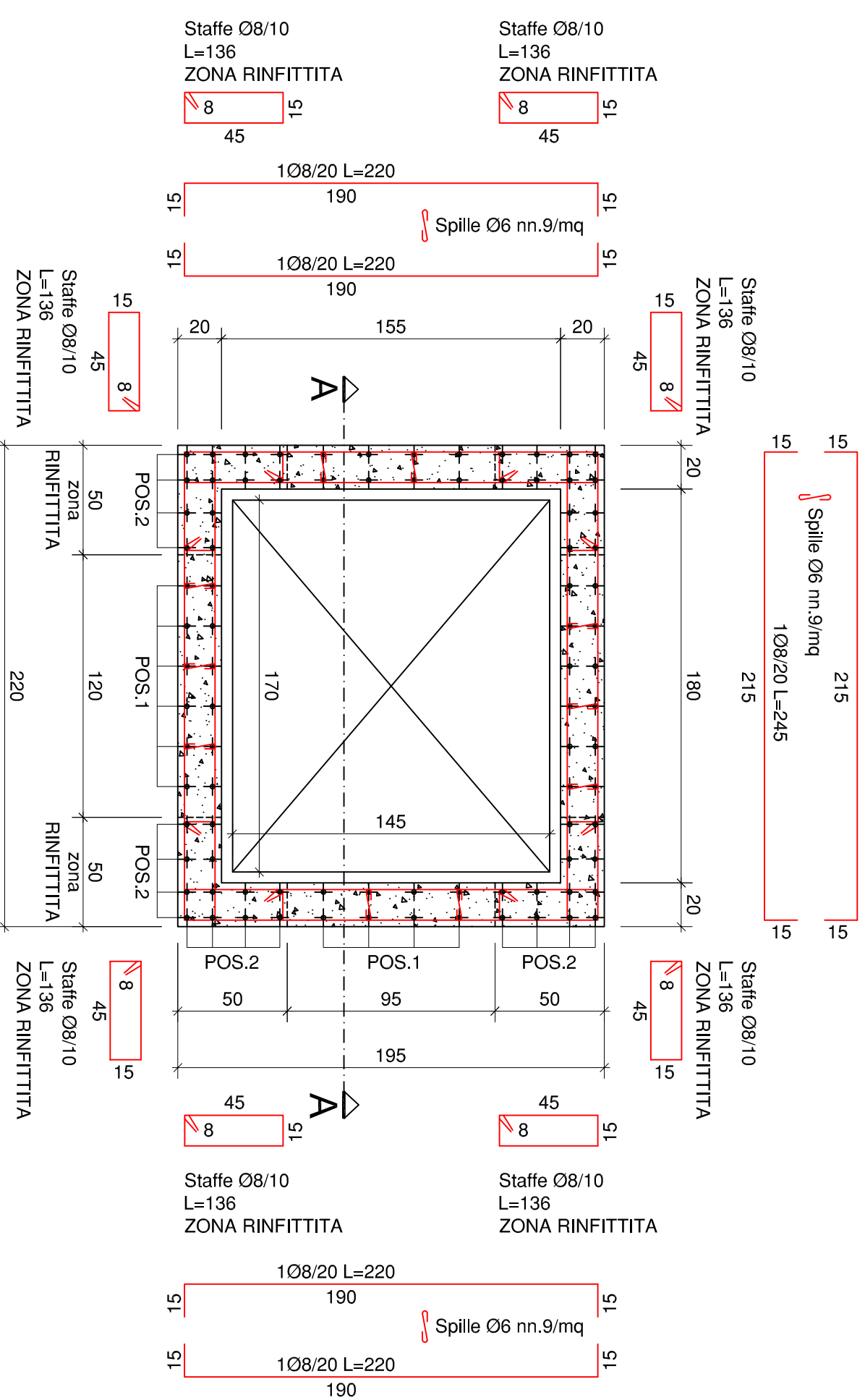


TIPO DI CEMENTO:
- CEMENTO POZZOLANICO DEFINITO DALLA UNI EN 197-1, COME CEM I/A O CEM I/B DI CLASSE 42,5R OPPURE CEMENTO D'ALTOFORNO DEFINITO DALLA UNI EN 197-1, COME CEM III/A O CEM III/B DI CLASSE 42,5R

ADDITIONI:
- ADDITIVI SUPERFIDIFICANTI PROVISTI DI MARCATURE CE CONFORME AI PROSPETTI 3.1 ED 3.2 DELLA NORMA UNI EN 934-2, NEL CASO IN CUI IL GETTO SIA REALIZZATO NEI MESI INVERNALI;
- ADDITIVO SUPERFIDUCANTE RITARDANTE NEI PROSPETTI DI MARCATURA CE CONFORME AI PROSPETTI 1.1.1 ED 1.1.2 DELLA NORMA UNI EN 934-2, NEL CASO IN CUI IL GETTO SIA REALIZZATO NEI MESI ESTIVI



NOTA :
Tutte le misure vanno controllate prima dell'esecuzione delle opere a cura dell'impresa esecutrice.

NOTA:
Le quote alimetriche strutturali si riferiscono alle quote indicate nel progetto architettonico

NOTA :
Eventuali fori per la canalizzazione degli impianti e/o altro dovranno essere preventivamente autorizzati dalla D.L.