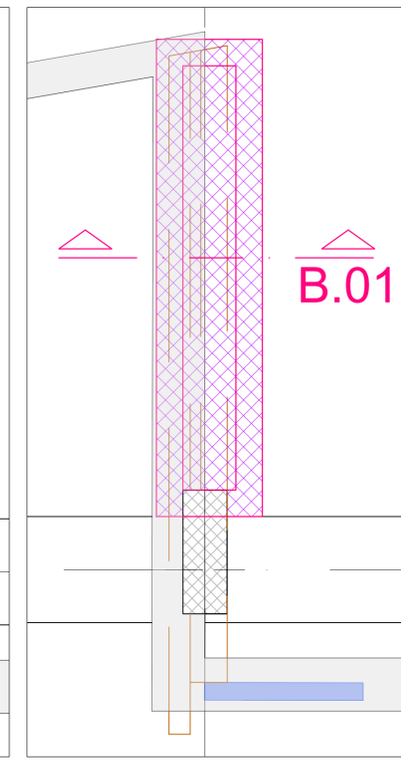


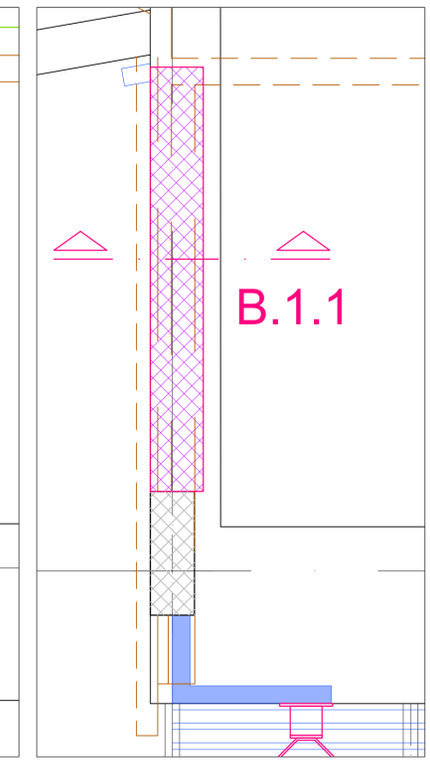
PROGETTO - PIANTE MURATURE PIANO TERRA scala 1:20



PROGETTO - PIANTE MURATURE PIANO PRIMO scala 1:20



PROGETTO - PIANTE MURATURE PIANO TERRA scala 1:20



PROGETTO - PIANTE MURATURE PIANO PRIMO scala 1:20

**B.0.1/B.1.1 - corpo B piano terra e primo - nuovo setto in c.a. testa ovest**

1. Smontaggio scala metallica a gabbia
2. Rimozione serramento ai piani terra e primo
3. Demolizione paramento esterno in mattone facciavista da copertura a terra, comprese eventuali porzioni di rivestimento in corrispondenza dei solai
4. Rimozione strato isolante e parete in laterizio ai piani primo e terra
5. Rimozione del pavimento esterno in quadrotti di cemento compresso massetto
6. Demolizione soletta esterna in c.a. spessore 10cm
7. Scavo fino alla quota della platea di fondazione (-80cm da PF)
8. Demolizione del pavimento interno in battuto di cemento spessore 10cm previo taglio con disco diamantato
9. Demolizione massetto alleggerito a copertura impianti
10. Demolizione soletta in c.a. spessore 10cm
11. Scavo fino alla quota della platea di fondazione (-80cm da PF)
12. Demolizione muretto in blocchi di cls riempiti fino alla quota della platea di fondazione
13. Inserimento connettori su platea di fondazione (2d18/20)
14. Completamento armatura, cassetatura e getto cordolo di fondazione, sezione 60x50cm
15. Inserimento connettori su fianchi del pilastro al piano terra (2d12/20)
16. Inserimento connettori su cordolo piano primo (2d20/20)
17. Completamento armatura, cassetatura e getto parete piano terra da tramogge temporanee realizzate dal lato esterno fino a completa saturazione dello spazio a contatto con il primo solaio (spessore parete 30cm)
18. Demolizione tramogge temporanee
19. Inserimento connettori su cordolo al primo solaio (2d16/20)
20. Inserimento connettori su fianchi del pilastro al piano primo (2d10/20)
21. Inserimento connettori su cordolo secondo solaio (2d16/20)
22. Completamento armatura, cassetatura e getto parte primo piano da tramogge temporanee realizzate dal lato esterno fino a completa saturazione dello spazio a contatto con il primo solaio (spessore parete 30cm)
23. Demolizione tramogge temporanee
24. Ripristino pavimentazione interna con le medesime caratteristiche di quella iniziale
25. Ripristino pavimentazione esterna con le medesime caratteristiche di quella iniziale

**PRESCRIZIONI SUI MATERIALI E INDICAZIONI ESECUTIVE:**

NB: TUTTE LE QUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE IN CANTIERE E VERIFICATE CON LA DIREZIONE DEI LAVORI STRUTTURALE ED ARCHITETTONICA.

CLS FONDAZIONI: C25/30 (R<sub>ck</sub>>30MPa) XC2  
 CLS ELEVAZIONI INTERNE PROTETTE: C28/35 (R<sub>ck</sub>>35MPa) XC1  
 CLS ELEVAZIONI ESTERNE PROTETTE: C28/35 (R<sub>ck</sub>>35MPa) XC4  
 CLS ELEVAZIONI INTERNE PROTETTE: C28/35 (R<sub>ck</sub>>35MPa) XC4

CLS STRUTTURALE ALLEGGERITO LC40/44 PERSO 1800kg/mc

ACCIAIO IN BARRE: B450C

-SCVRAPPORRE I FERRI LONGITUDINALI DI ALMENO 40 VOLTE I DIAMETRI UTILIZZATI

ACCIAIO DA CARPENTERIA: S275JR, saldature EXC3

bulloni e tasselli classe 8.8

LEGNO LAMELLARE GL24H  
 PANNELLI DI LEGNO CLT L3s 30+40+30mm C24  
 -PIASTRE ED ELEMENTI DI CONNESSIONE ELEMENTI DI SECONDO QUANTO INDICATO NEI DETTAGLI ESECUTIVI DI PROGETTO

**responsabile unico del procedimento**  
**ing. MARCO FERRARI**  
 Parma Infrastrutture S.p.a.

**RTP PROGETTAZIONE:**  
**Mandatario:**  
 arch. RAFFELE GHILLANI  
**Mandanti:**  
 ing. SIMONE GHINELLI  
 ing. PIER GIORGIO NASUTI  
 ing. FRANCESCO MARINELLI

**PROGETTO STRUTTURALE**  
**Studio AR.TEC srl**  
 Ing. PAOLO LANDINI

**coordinamento della sicurezza in progettazione**  
**ing. SARA MALORI**  
 Parma Infrastrutture S.p.a.

**Residenza per anziani Ines Ubaldi di via Ravenna**  
**Interventi di riqualificazione energetica**  
 Azioni 2.1.1-2.2.1-2.4.1 del PR FESR 2021/2027

PROGETTO ESECUTIVO

titolo elaborato: B.0.1 - B.1.1		TAVOLA: serie numero	
		S	22
		formato	A1
		scala	1:50 1:20
		file:	

E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma

STATO DI FATTO - SEZIONE B.0.1 - B.1.1 scala 1:20

PROGETTO - SEZIONE B.0.1 - B.1.1 scala 1:20