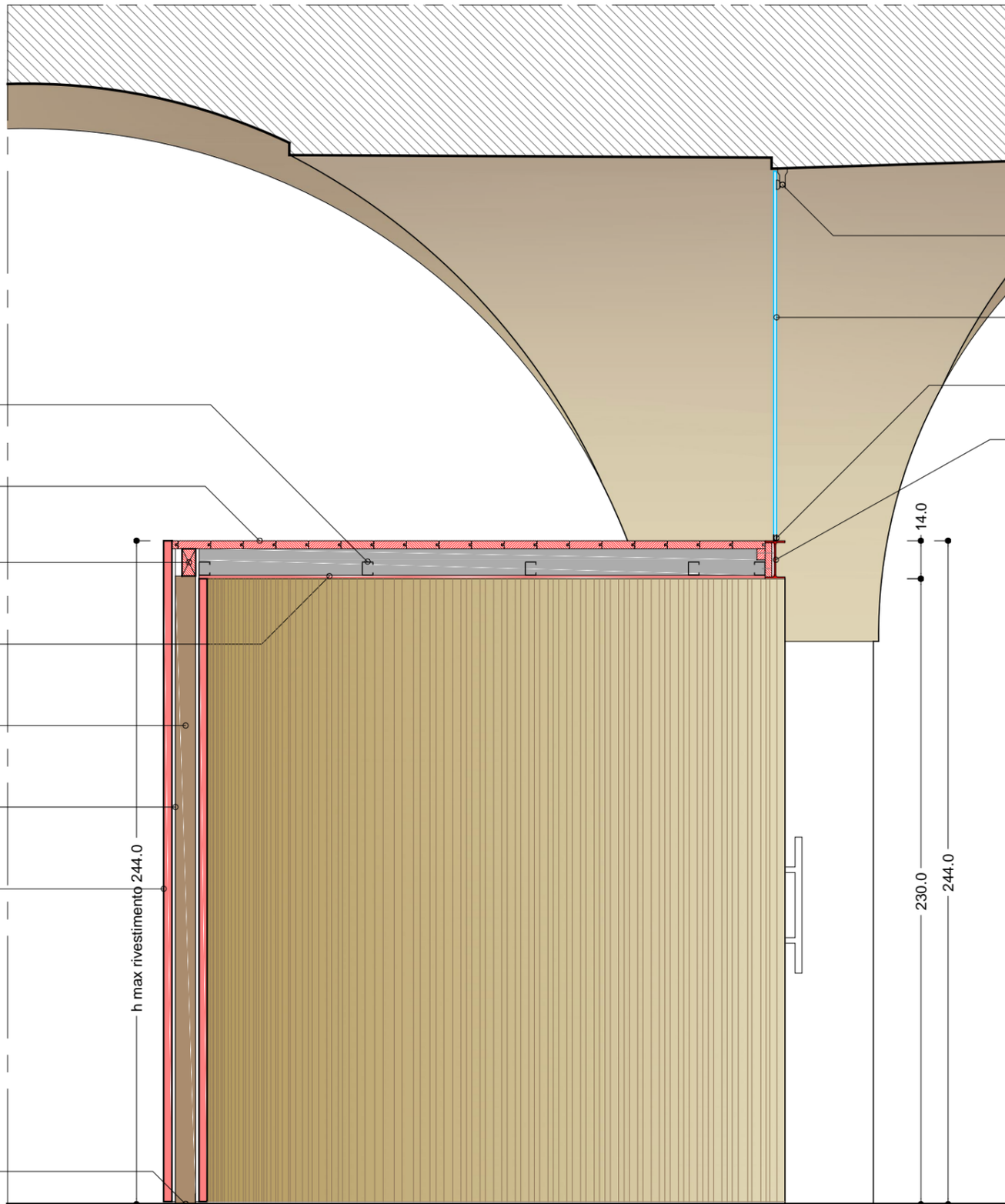


Finitura delle strutture in legno

Coloritura con smalto all'acqua previa spolveratura e ripulitura della superficie, stuccatura, levigatura con carta vetro, prima passata di fondo/impregnante con prodotto all'acqua in colori correnti chiari con azione antitarlo fungicida; seconda raffinatura leggera con carta vetro e successiva applicazione di due passate di vernice trasparente all'acqua a finitura cerata, date a pennello fino a coprire in modo uniforme l'intera superficie.

Prodotti, tipologia, qualità e caratteristiche estetiche dovranno essere preventivamente concordati con la D.L.



attacco volta/vetro in acciaio inox AISI 304 tipo Faraone

sferico in vetro stratificato temperato trasparente extrachiario spessore mm 5+5

profilo di contenimento vetri fissato alla trave

trave IPE 140 finitura cor-ten

profilo perimetrale a "C" 50x50x0.6 in acciaio zincato

soppalco di chiusura non praticabile realizzato in tavolato di legno di abete del tipo maschiato spessore min mm 25

travetto in legno

lastra di cartongesso spessore mm 12.5

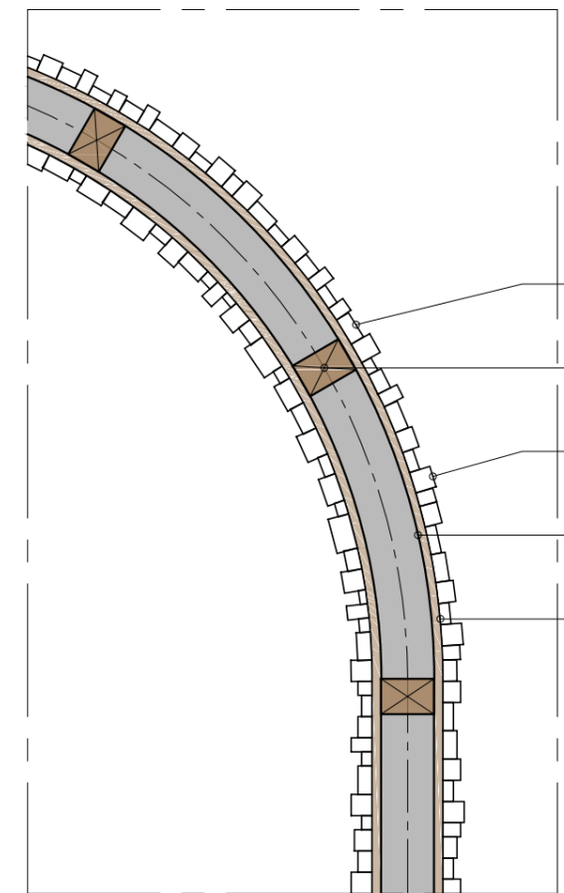
montante in legno

pannello di multistrato spessore mm 12

h max rivestimento 244.0

rivestimento parete divisoria con listelli in legno di abete a spessore variabile finitura tranché

profilo a "U" 75x40x0.6 in acciaio zincato



lato del listello finitura tranché

montante in legno

listelli in legno di abete a spessore variabile finitura tranché

pannello di supporto in multistrato spessore mm 12

chiodatura dei listelli al pannello in multistrato

B SEZIONE B-B (rif.to planimetrico tavola d_18)

A DETTAGLIO RIVESTIMENTO PARETE - scala 1:10

<p>alessandro giuri architettura e design</p>	<p>oggetto Riqualificazione della Masseria Boncuri per la realizzazione di una struttura per l'accoglienza degli immigrati extracomunitari richiedenti o titolari di protezione internazionale e protetti umanitari</p>	<p>committente Comune di Nardò Area Funzionale 1 piazza Cesare Battisti, 1</p>	<p>elaborato progetto_ dettagli costruttivi porta vetrata interna e parete divisoria sezione B-B e dettaglio struttura della parete</p>	<p>note misure in centimetri</p>	<p>rev_0 30 settembre 2013</p>	<p>data 30 settembre 2013</p>	<p>d_18.2 scala 1:20 - 1:10 formato A3 / 20</p>
---	---	---	--	--------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	---