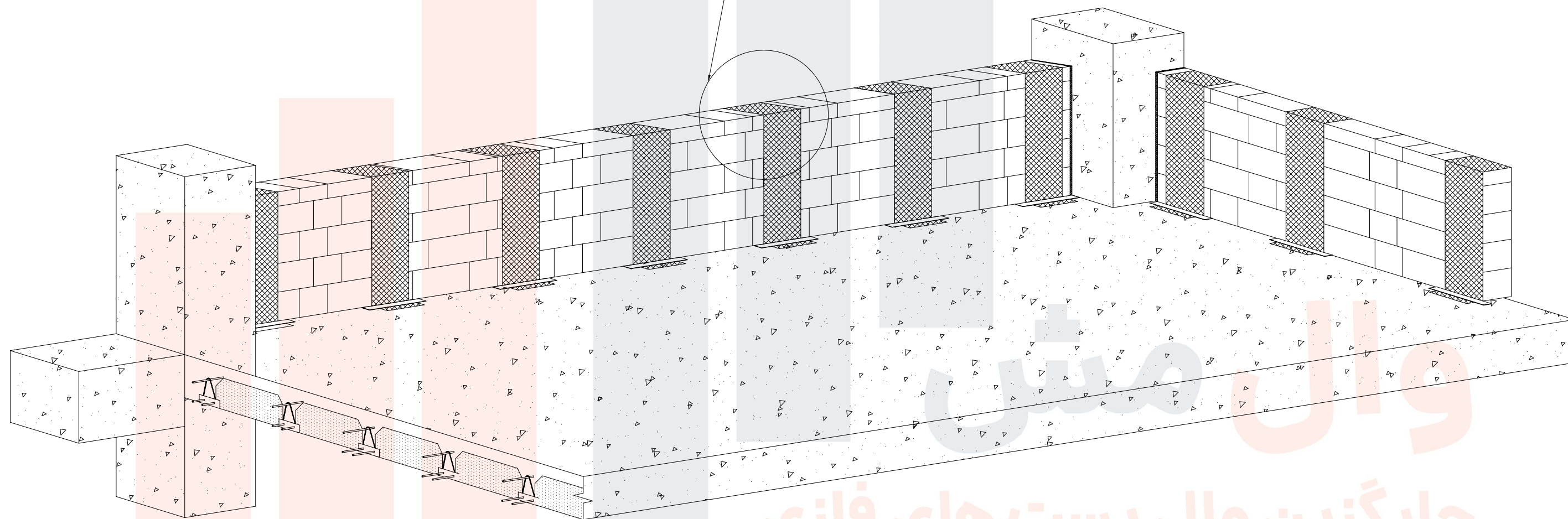


page 16 - detail 1



جزئیات وال مش در مهار دیوار جان پناه

راهنمای مهار دیوارهای غیر سازه ای با استفاده از سیستم وال پست مش

[www.wallmesh.co](http://www.wallmesh.co)

CURRENT ISSUE DATE:  
April 2023

DRAWN & CHECKED BY:  
R.Nasiri.Jozani

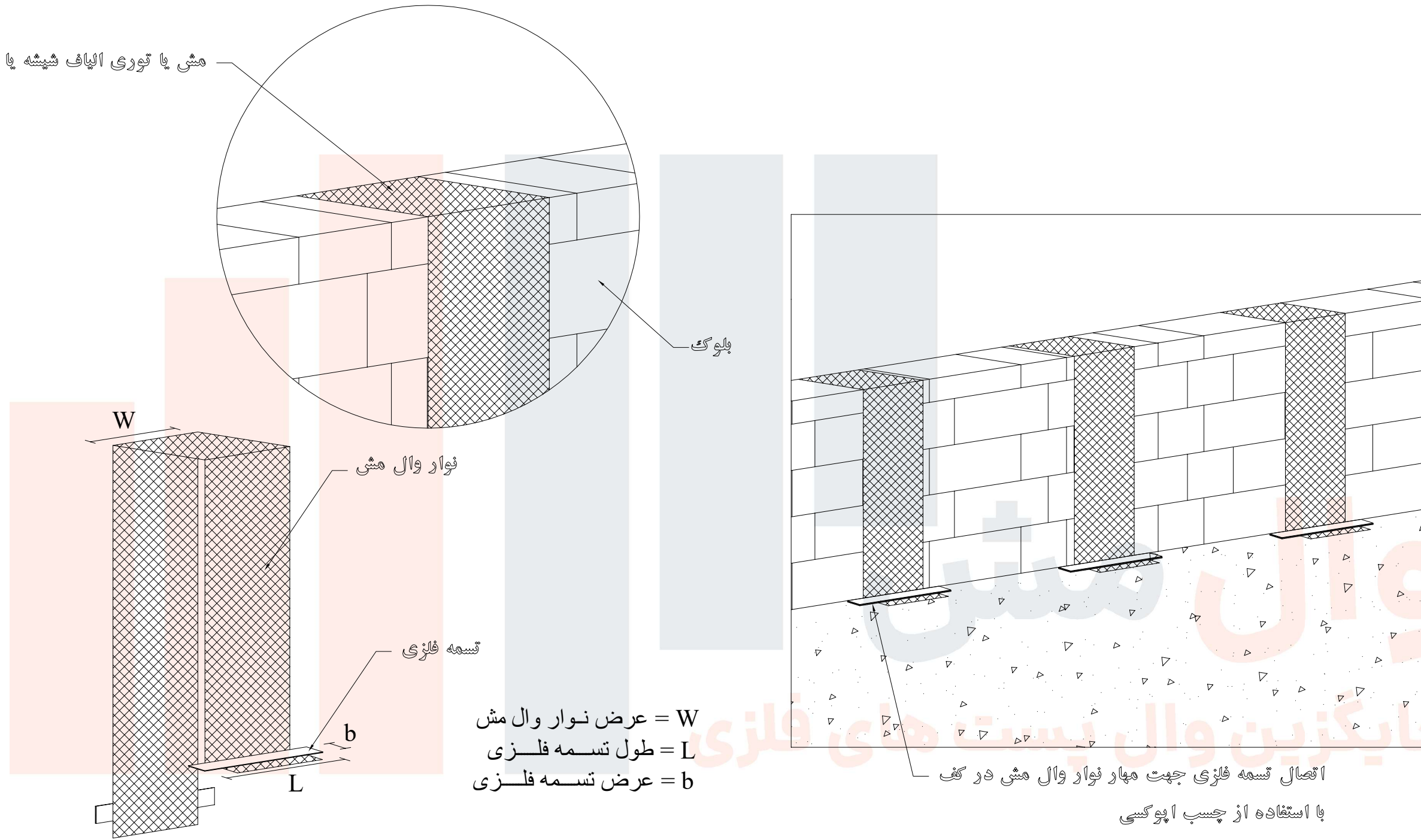
DRAWING NO: 16

SCALE:  
N.T.S.

DIM ARE IN:  
cm

PRINT SIZE:  
A3

مش یا توری الیاف شیشه یا الیاف کربن



عرض نوار وال مشی = W  
طول تسمه فلزی = L  
عرض تسمه فلزی = b

اتصال تسمه فلزی جهت مهار نوار وال مشی در گف  
با استفاده از چسب اپوکسی

## Page 16 - detail 1



جزئیات وال مشی در مهار دیوار جان پناه

راهنمای مهار دیوارهای غیر سازه ای با استفاده از سیستم وال پست مشی

[www.wallmesh.co](http://www.wallmesh.co)

CURRENT ISSUE DATE:  
April 2023

DRAWN & CHECKED BY:  
R.Nasiri.Jozani

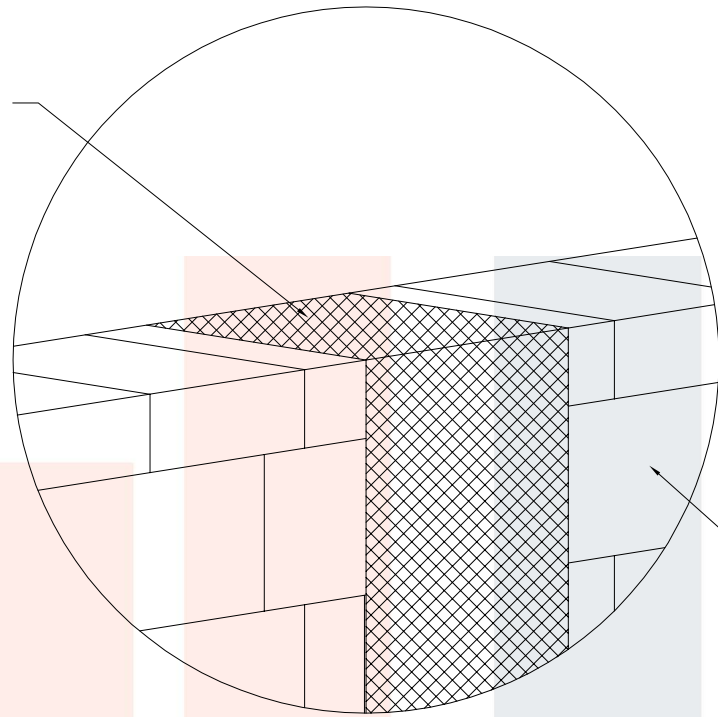
DRAWING NO: 16

SCALE:  
N.T.S.

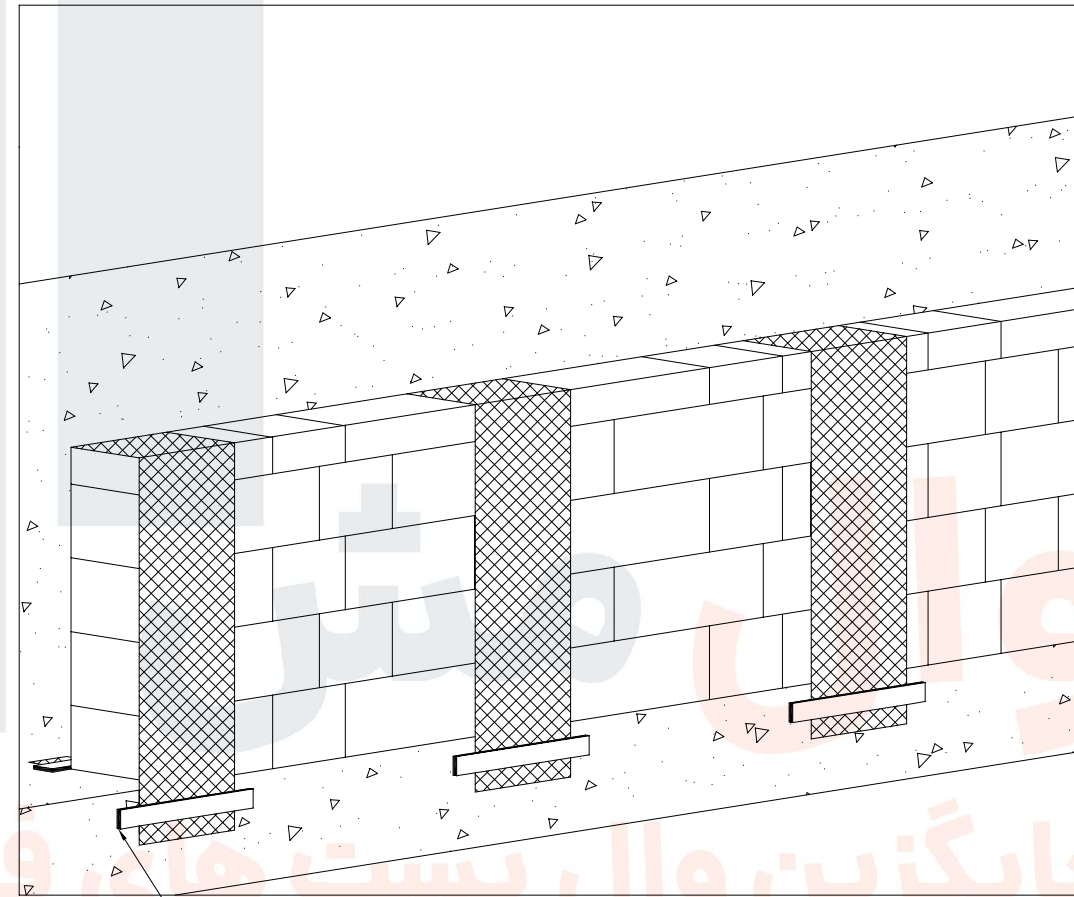
DIM ARE IN:  
cm

PRINT SIZE:  
A3

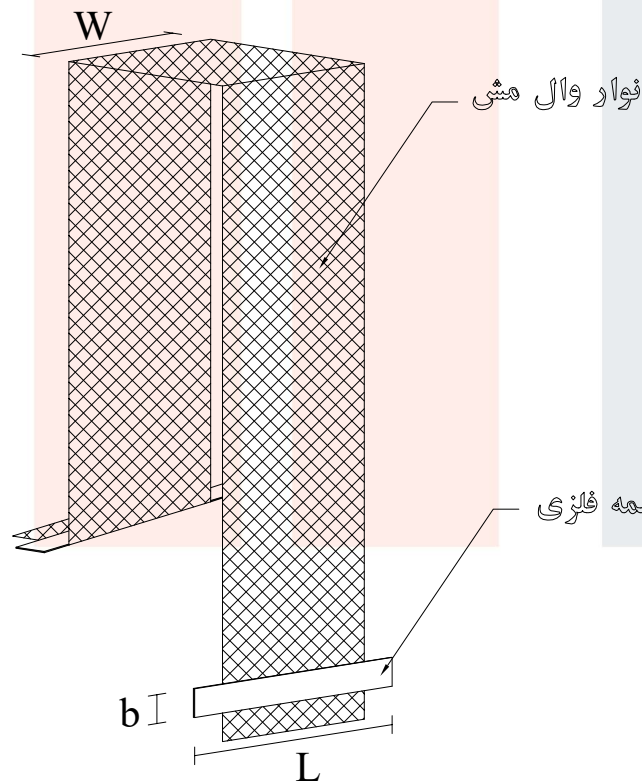
مش یا توری الیاف شیشه یا الیاف کربن



بلوک



اتصال تسمه فلزی جهت مهار نوار وال مش  
با استفاده از چسب اپوکسی



$W =$  عرض نوار وال مش  
 $L =$  طول تسمه فلزی  
 $b =$  عرض تسمه فلزی

### Page 16 - detail 1



جزئیات وال مش در مهار دیوار جان پناه

راهنمای مهار دیوارهای غیر سازه ای با استفاده از سیستم وال پست مش

[www.wallmesh.co](http://www.wallmesh.co)

CURRENT ISSUE DATE:  
April 2023

DRAWN & CHECKED BY:  
R.Nasiri.Jozani

DRAWING NO: 16

SCALE:  
N.T.S.

DIM ARE IN:  
cm

PRINT SIZE:  
A3