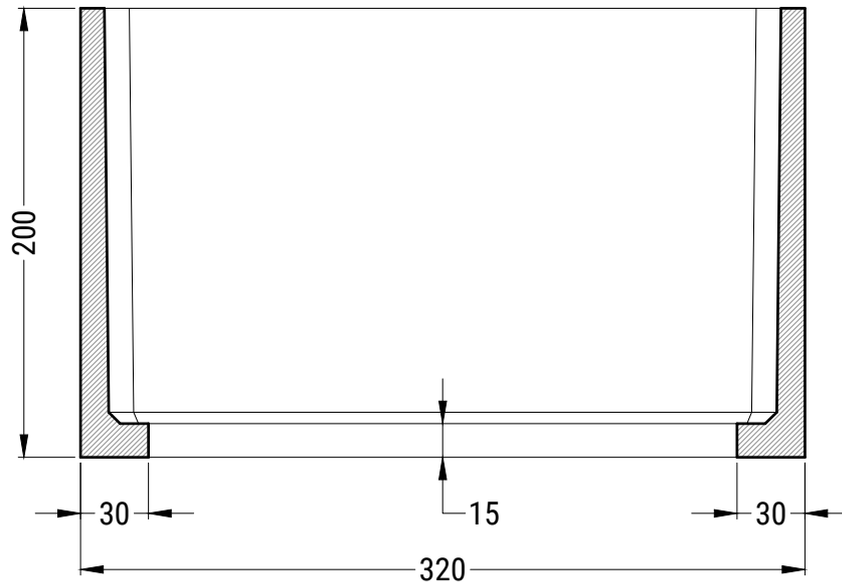


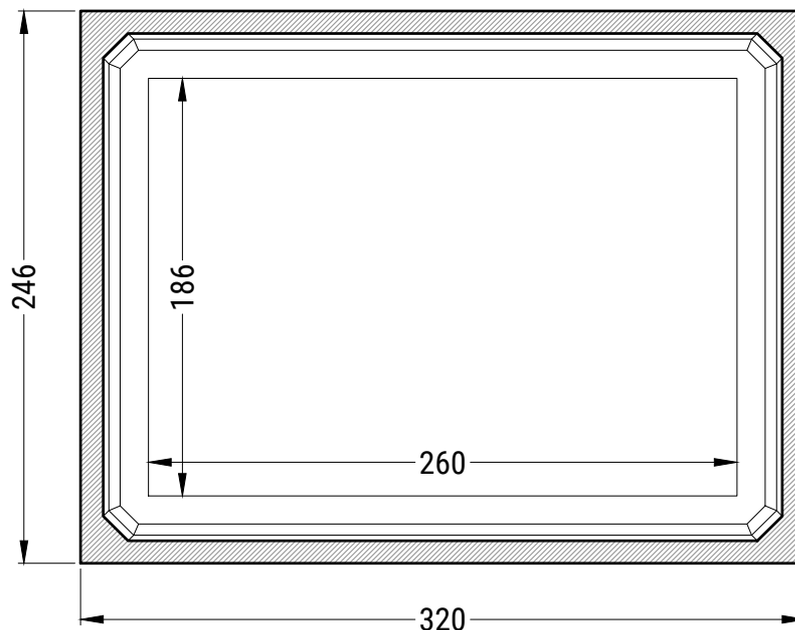


## PROL16H200 - PROLUNGA PREFABBRICATA IN C.A.V. cm. 246x320xh200

### SEZIONE LONGITUDINALE



### PIANTA PROLUNGA



### SCHEDA TECNICA

N.B.: Le dimensioni e i materiali qui utilizzati sono riferiti a manufatti da installare entroterra

MATERIALI COSTITUENTI LA STRUTTURA	
Classe di Resistenza	C45/55
Slump	S5
Dmax	16mm
Classe di Esposizione	XC4 - XS3 - XD3 - XF3 - XA2
Acciaio d'Armatura	Tipo B 450 C (come Feb44k)
* il mix può prevedere l'aggiunta di fibre d'acciaio GREESMIX <sup>®</sup>	

VOLUME TOTALE (mc)	DESCRIZIONI TECNICHE					PESO PROLUNGA (ql)
	DIMENSIONI ESTERNE (cm)			CORDOLO PERIMETRALE (cm)		
	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Larghezza	Spessore	
13,5	246	320	200	30	15	70,2

Disegnato da EDIL IMPIANTI 2 S.r.l.	Disegnatore	Controllato da
--	-------------	----------------

Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50/100 cm  
Sui pesi l'Edil Impianti 2 S.r.l. si riserva una tolleranza del  $\pm 5\%$

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a terzi o aziende concorrenti senza la nostra autorizzazione

Rif.  
PROL16H200

N.B.  
Disegno non in scala

Data  
\_ / \_ / \_