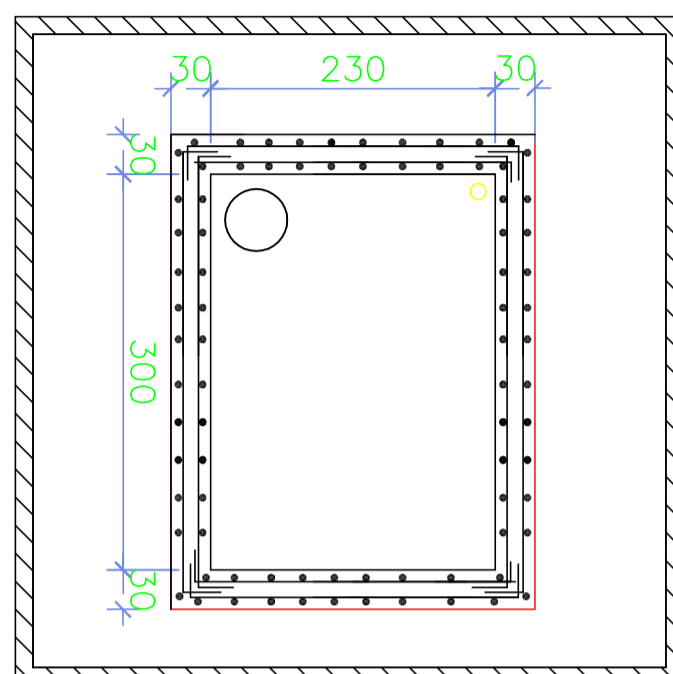


حوضچه شیر آلات پجاه های شرق قزوین

دریچه کامپوزیتی به قطر ۶ سانتی متر

مولہ گالو انیزہ (هو اکشن)

A technical drawing of a concrete beam section. The top part shows a horizontal line with a vertical arrow pointing right, indicating the direction of the beam's length. Below this, there are two horizontal rows of circular holes. Between these rows, there are four red L-shaped reinforcement bars. To the right of the beam, the text "Ø14@20C.m." is written vertically, indicating the size and spacing of the reinforcement bars. A yellow square symbol is located at the bottom right corner of the beam's cross-section.



SECTION 1 -

٢٠٣

- کلیه میلگرددهای مصرفی از نوع AII<sup>2</sup> با حداقل مقاومت تسلیم  $F_y = 3000 \text{ Kg/cm}^2$  میباشد.

- بتن مصرفی پایه‌ستی دارای حداقل مقاومت  $F_c = 300 \text{ Kg/cm}^2$  بر روی نمونه های مکعبی ۳۰ سانتیمتری یا  $F_c = 280 \text{ Kg/cm}^2$  بر روی نمونه های مکعبی ۱۵ سانتیمتری باشد.

- عبار سیمان مصرفی حداقل  $F_c = 350 \text{ کیلوگرم در متر مکعب}$  و نوع سیمان با توجه به وضعیت خاک محل تعیین میگردد در صورتیکه اطلاعاتی در دست نباشد سیمان پوزو لانی استفاده گردد.

- در صورتی که سطه تراز آب از کف حوضجه بالاتر باشد لوله تخلیه ( زهکش ) حوصله اجراء نگردد.

- کلیه ابعاد بر حسب سانتیمتر میباشد مگر آنکه واحد دیگری مشخص شده باشد.

- پیمانکار موظف است قبل از بریدن و خم کردن میلگرددهای مصرفی تمامی ابعاد و اندازه ها را ک ترول نماید.

- ارتقای حوضجه ها با توجه به سطح معبر و فاصله خط لوله تا سطح زمین تعیین می گردد.

- قبل از اجراء حوضجه لازمست که اتصالات مونتاژ و با ابعاد سازه ای ک ترول گردد.

- پله ها از جنس پلی اتیلن می باشد

- ابعاد دریچه با توجه به موقعیت محل و ترافیک منطقه بنا بر تشخیص دستگاه نظارت قابل تعیین می باشد

- بتن به صورت آماده و حمل آن با تراک میکسر و در صورت لزوم استفاده از بیب برای بتن ریزی استفاده گردد.

موضوع پژوهه: ارائه از جاه های شرق فرودن		کارخانه: شرک آب و فاضلاب استان فرودن		استان: خراسان رضوی	
ردیفه:	عنوان:	ردیفه:	عنوان:	ردیفه:	عنوان:
A	اطکران	B	درخت	C	تاریخ
D	چیزیں	E	مشهدا	F	سازمان
G	گذشل	H	مقياس	I	آینه های ایرانی
J	نمودن	K	فرودن	L	سازمان های اسلامی
M	شماره پژوهه	N	فرودن	O	آزادی
P	ردیفه	Q	فرودن	R	آزادی
S	ردیفه	T	فرودن	U	آزادی
V	ردیفه	W	فرودن	X	آزادی
Y	ردیفه	Z	فرودن	AA	آزادی
BB	ردیفه	CC	فرودن	DD	آزادی
EE	ردیفه	FF	فرودن	GG	آزادی
HH	ردیفه	II	فرودن	JJ	آزادی
KK	ردیفه	LL	فرودن	MM	آزادی
NN	ردیفه	OO	فرودن	PP	آزادی
QQ	ردیفه	RR	فرودن	TT	آزادی
UU	ردیفه	VV	فرودن	WW	آزادی
XX	ردیفه	YY	فرودن	ZZ	آزادی
AA	ردیفه	BB	فرودن	CC	آزادی
DD	ردیفه	EE	فرودن	FF	آزادی
GG	ردیفه	HH	فرودن	II	آزادی
JJ	ردیفه	KK	فرودن	LL	آزادی
MM	ردیفه	NN	فرودن	OO	آزادی
PP	ردیفه	QQ	فرودن	RR	آزادی
TT	ردیفه	UU	فرودن	VV	آزادی
WW	ردیفه	XX	فرودن	YY	آزادی
ZZ	ردیفه	AA	فرودن	BB	آزادی