



Wtaz żeliwny D400(B125) / Ø600
wypełniony betonem C35/45
niewentylowany z korpusem z żel.

wypełniony betonem C35/45
niewentylowany z korpusem z żeliwa

niewentylowany z korpusem z żeliwa

Uwagi:

1. Beton przeznaczony do produkcji prefabrykatów odpowiada klasie wytrzymałości nie niższej niż B35/45, jest wodoszczelny (W10), mato nasiąkliwość (m_w < 5 %) i mrozoodporny (F > 50).
 2. Sposób produkcji betonu spełnia wymogi normy PN-88/B-06250.
 3. Stal zbrojenia odpowiada wymagom normy PN-82/H-93215.
 4. W prefabrykowanych elementach studzienek osadzone są fabrycznie stopnie wstawowe o szerokości 30 cm, mocowane jeden do drugiego w odległości pionowej 25-30 cm.
 5. Dno studni prefabrykowane z kłosem o wysokości 3/4 D dla kanalizacji sanitarnej i dla kanalizacji deszczowej z króćcami do połączeń z rurą wykonaną z PVC.
 6. Przejścia kanałów przez ściany studzienek wykonuje się jako szczelne w stopniu uniemożliwiającym infiltrację wody gruntowej eksfiltrację ścieków, tuleja dla rur PVC
 7. Posadowienie studni na wyposiżowanej płytce zgodnie z wytycznymi :
- studnie należy posadowić na wyposiżowanej płytce żelbetowej wykonanej z betonu C12/15 o grubości min. 10-15 cm i średnicy większej o 10 cm niż średnica zewnętrzna kręgu betonowego , ułożenie płyty w odwodnionym wykopie , na odpowiednio przygotowanemu gruncie rodzinnym lub właściwie zagęszczonej podsiypce piaskowej.

ROZPOWISZCZENIE INNEJ SZEGO OPRACOWANIA, JAKI TEZ JEGO FRAGMENT W W TYTUŁ KONCEPCJA, WYKONAWCY RYSUNKIEM A POKADATO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH ZA WYJĄTIEM WŁASZCZYCH ORGANÓW W ADMINISTRACJI PRZE KAZANOWE W JAWIE KOLIMIER FORME ZNAJĄ BEZ ZGODY AUTORA. JESTY ZABRONIONE I PODLEGA ODPWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART. 163 I 1718 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1998R. O PRAWIE AUTOR SKŁPI PRAWACH KOPNIENIA CHIA, DZ. USTAW 24 POLSKO Z DNIA 1980R)

Jednostka projektowa

ul. M. Dąbrowskiej 4
PL 62-050 Mosina
tel./fax: +48 61 813 29 67
tel. kom.: +48 695 146 341
e-mail: biuro@akro.pl
www.akro.pl

INWESTYCJA	Projekt budowlano - wykonawczy sieci kanalizacji		
ADRES	sentralnej do dziatki nr 219		
INWESTOR	GMINA MOSINA PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 62-050 MOSINA		
OBIEKT	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ DO DZIAŁKI NR 219 62-050 KROSINKO UL. WIERZBOWA		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMI I IMAZMISKO NR UPRAWNIEN	PODPS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Agnieszka Kurowska WKP/0272/POOS/04		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Iwona Majewska - Kopeć		
SPRAWDZIŁ:			
TREŚĆ RYS.	STUDNIUM BETONOWA		
DATUM	10.2012	NR	519/106/2011
BRANŻA	STADIUM	SKALA	NR RYSUNKU
IS	PBW		ISO5 00
			NR REWIZJI