

— **2S**


ŻELBETOWA STUDZIENKA SCHŁADZAJĄCA  
60 x 60 cm, głęb. 150 cm (dno na poz. -4,22)  
ściany i dno gr. 10 cm, zbrojone obustronnie  
siatkami # 8 (AIII) o oczku 100 x 100 mm

<input checked="" type="checkbox"/>	—	miejsce osadzenia w ławach prętów "starterów" dla elementów żelbetowych
-------------------------------------	---	---

$$\pm 0.00 = 181.60 \text{ m nrm}$$

UWAGI:

1. SPOD PROJEKTOWANYCH FUNDAMENTÓW NALEŻY USUŃAĆ WSZYSTKIE NAPOTKANE GRUNTY NIENOSzące (TJ GŁĘBIE, NASYPY NIEKONTROLOWANE - CAŁKOWICIE, PIASEK GLINIASTY MIĘKKOPLASTYCZNY - NA GŁĘBOKOŚĆ MIN. 100 CM.). UBYTKI GRUNTU DO PROJ. POZIOMÓW POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW NALEŻY UZUPEŁNIĆ PODSYPKĄ ZWIROWO - PIASKOWĄ, ZAGĘSZCZANĄ WARSTWAMI DO UZYSKANIA WSKAŹNIKA ZAGĘSZCZENIA  $I_s > 0,98$ . PRAWIDŁOWE WYKONANIE PODSYPKI NALEŻY POTWIERDZIĆ WPISEM DO DZIENNIKA BUDOWY PRZEZ UPRAWNIENIEGO GEOTECHNIKA.
2. PRĘTY # 12 ŁĄCZYĆ NA ZAKŁADY WYNOŚĄCE MINIMUM 1000 MM. DOTYCZY TO RÓWNIEŻ NAROŻNIKÓW ŁAW.
3. LICZBY PODANE POD SYMBOLAMI FUNDAMENTÓW OKREŚLAJĄ ICH POZIOM POSADOWIENIA W STOSUNKU DO  $\pm 0,00$ . ZAGŁĘBIENIE FUNDAMENTÓW MUSI WYNOŚIĆ PRZYNAJMIENI 100 CM POD PROJ. TERENEM.
4. UZ - PODŁĄCZENIE UZIOMU - PŁASKOWNIK OCYNKOWANY FeZn 25 x 4 mm SPAWANY DO ZBROJENIA FUNDAMENTÓW - PATRZ RYS. K.2.

	
<p><b>P.I. PROKART sp. z o.o.</b> Kartusy, ul. Rynek 4  TEL. (58) 681 37 22, FAX. (58) 681 43 53</p>	
<p><b>Temat :</b></p>	
<p><b>P.I. BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY "A"</b>  <b>KONSTRUKCJA</b></p>	
<p><b>Lokalizacja :</b> Kościerzyna, ul. Tomasz Rogali, działka nr 159/67</p>	
<p><b>Inwestor :</b> KTBS Sp. z o.o. 83-400 Kościerzyna, ul. Świętojańska 5d</p>	
<p><b>Nazwa rys.</b></p>	<p><b>skala:</b></p>
<p><b>RZUT FUNDAMENTÓW</b></p>	<p><b>1 : 100</b></p>
<p><b>projektował :</b></p>	<p><b>nr rys.</b></p>
<p>mgr inż. Mirosław Janik  upr. 4130/Gd/89</p>	
<p><b>sprawił/a :</b></p>	
<p>mgr inż. Joanna Wesołowski - Knop  upr. bud. nr POM/0092/P/00K/06</p>	
<p><b>08.2021</b></p>	<p><b>K 1</b></p>