

9000

130

Uwaga: Element prefabrykowany

20 35

- BETON B-15
- PODSYPKA ŻWIROWA  
ZAGĘSZCZONA DO  $J_d=0.30$

	<p>MC — STUDIO</p> <p>Małgorzata Chylińska</p> <p>ul. Zagajewskiego 14/LC1</p> <p>87—800 Włocławek</p>		
<p>Tytuł projektu:</p> <p><i>Budowa budynku dydaktyczno-warsztatowego przy Zespole Szkół w Kowalu wraz z budową podziemnych zbiorników na gaz płynny o poj. 4850l (każdy) wraz z budową parkingu</i></p>			
<p>Nazwa rys.:</p> <p>Schemat płyty żelbetowej pod zbiornik LPG V=2x4850l</p>			
<p>Inwestor:</p> <p>Powiat Włocławski</p> <p>ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek</p>		<p>Adres bud.:</p> <p>Kowal, ul. Piwna 20</p> <p>dz. nr 1107, 1200 obręb Miasto Kowal</p>	
<p>Projektant:</p> <p>mgr inż. Bartłomiej Kamiński</p> <p>upr. bud. nr: KUP/0147/P00S/08</p>			
<p>Data:</p>		<p>Skala:</p> <p>-</p>	<p>Nr rys.:</p> <p><b>S-32</b></p>