



<p>Projekt</p> <h1 style="text-align: center;">BUDOWA STANOWISKA DO KONTROLI OBCIĄŻENIA OSI POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH PRZY ALEI KRAKOWSKIEJ</h1>																			
<p>Pracownia projektowa</p> <p>AZET Sp. z o.o. ul. Błękitna 42A, 04-649 Warszawa tel/fax 22 672 88 45</p>		<p>Inwestor</p> <p>Zarząd Dróg Miejskich ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa</p>																	
<p>PROJEKTANT</p> <p>mgr inż. Krzysztof Opasiński</p>		<p>Nr upr.</p> <p>MAZ/0351 POOD/07</p>	<p>Faza projektu</p> <p>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</p>																
<p>SPRAWDZAJĄCY</p> <p>mgr inż. Łukasz Łukasik</p>		<p>Nr upr.</p> <p>LUB/0163 PWOD/07</p>	<p>Branża</p> <p>DROGI</p>																
<p>Uwagi:</p>		<p>Tytuł rysunku</p> <p>KONSTRUKCJA STUDNI DN 1500</p>																	
		<p>Numer rysunku</p> <p>KRK - B-W- D - 11 . I</p>																	
		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>PROJEKT</th> <th>FAZA</th> <th>BRANŻA</th> <th>NR RYS</th> <th>REW</th> </tr> <tr> <td>Nr rewizji</td> <td colspan="4">Opis rewizji</td> </tr> <tr> <td>.</td> <td colspan="4">.</td> </tr> </table>			PROJEKT	FAZA	BRANŻA	NR RYS	REW	Nr rewizji	Opis rewizji				.	.			
PROJEKT	FAZA	BRANŻA	NR RYS	REW															
Nr rewizji	Opis rewizji																		
.	.																		
		<p>Skala</p> <p>1:20</p>	<p>Data</p> <p>III.2015</p>	<p>Rysował</p> <p>KO</p>															
				<p>Str</p> <p>1</p>															