


- UWAGI:**
1. Montaż studzienki oraz typu zwieńczenia wykonać zgodnie z instrukcją producenta.
  2. Dla studzienek końcowych stosować kinetę końcową Dn100mm.
  3. Dla studzienek zamiast prefabrykowanej kinety stosować dennicę do rury trzonowej.
  4. Dla studzienek stosować osadnik o wysokość 0,5m.
  5. Włączenia projektowanych kanałów powyżej kinety należy wykonać poprzez wkładkę "in situ".

 <b>PAMAR-PROJEKT-JACEK GRUBA</b> Projektowanie, nadzór, doradztwo ul. Kukułcza 4, 85-061 Brzozna		<b>TEMAT:</b> PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W KARPACZU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
<b>NAZWA RYSUNKU:</b>	STUDNIA KANALIZACYJNA Ø425MM PE	<b>SKALA:</b>	<b>1:25</b>
<b>ADRES:</b>	ul. Królka 4, 58-540 Karpacz, dz. nr ewid. 388, 367/18, 356/1 i 542 obr. Karpacz 0002, dz. nr ewid. 244 obr. Karpacz 0004	<b>NR RYS.:</b>	<b>S-15</b>
<b>INWESTOR:</b>	ul. Konstytucji 3-go Maja 54, 58-540 Karpacz <b>GMINA KARPACZ</b>		
<b>BRANŻA:</b>	<b>SANITARNA - INSTALACJE ZEWNĘTRZNE</b>	<b>DATA:</b>	16.09.2016
<b>OPRACOWAŁ:</b>	mgr inż. Paweł Gruba		
<b>PROJEKTOWAŁ:</b>	mgr inż. Wojciech Kabaciński nr upr. bud. KUP/0173/PWOS/09 specjalność: instalacje sanitarne		
<b>SPRAWDZIŁ:</b>	mgr inż. Tomasz Kochanowski nr upr. bud. KUP/0055/POOS/10 specjalność: instalacje sanitarne		