



# Legenda:

- projektowane przyłącze kan. sanitarnej
- proj. przyłącze kan. sanit. do sali gimn.
- ke istniejąca kan. ogólnospławna
- ks istniejąca kan. sanitarna
- kd istniejąca kan. deszczowa
- istniejący ciepłociąg
- projektowany ciepłociąg
- × proj. element likwidowany (wylot kan. sanit.)
- eN istniejący kabel NN
- eS istniejący kabel SN
- RD rura osłonowa, dzielona PE typ A110Ps l=2,0m

<b>FPH</b> mgr inż. Jan GÓRNIAK		43-400 CIESZYN ul. Zofii Kossak 12/41	
Inwestor: Gmina Cieszyn – Szkoła Podstawowa nr 4 43-400 CIESZYN, pl. Wolności 7a	Funkcja	Nazwisko	Podpis
Obiekt: BUDYNEK SZKOLNY CIESZYN, ul. pl. Wolności 7 dz.nr 34/2 , 34/3 , 118/4 obr.44	Projektant	mgr inż. JAN GÓRNIAK nr. upr. 26/81/BB	
Stadium: Projekt budowlano – wykonawczy Branża: Instalacje sanitarne	Sprawdził	mgr inż. D. HERBOCZEK nr. upr. 39/76/BB	
Temat: Dostosowanie wewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej i deszczowej do obowiązujących wymogów technicznych	Data	Skala	Nr rys
<b>RZUT FUNDAMENTÓW PRZEWI.</b>	02.2013 r.	1:100	<b>8</b>
Licencja : INTERsoft IntellCAD 9L29-C14U-910P-C6RC			