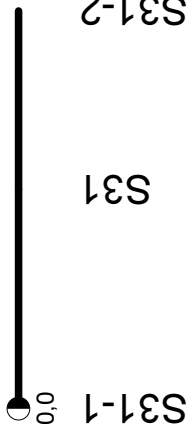
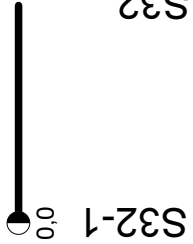


Diagram of a three-phase system with a delta load. The source is a 480V, 60Hz three-phase system. The load is a delta connection with impedances $Z_1 = 100\Omega$, $Z_2 = 100\Omega$, and $Z_3 = 100\Omega$. The line current I_L is 10A. The phase angle between the line current and the phase voltage is 30° . The power factor is 0.866.



ist in für $\varnothing 90$ Ro=68,78



istm. kabel energ. NN ø20 Rø=69,11



Projekt:	SAN - BUD PROJEKT Krzysztof Winnicki 82-520 Gardajka, Bątki 55 H tel. 887-887-767	Investor:	Gmina Kwidzyn ul. Grudziącka 30 82-500 Kwidzyn	Faza	P.B.W.
Temat:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy działek w ul. Lawendowej, Szafarowej w miejscowości Dankowo w Gminie Kwidzyn.				
Tytuł rys.	Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej przyłącza kanalizacji na odcinku od S33 do S28.				
Projektował:	tech. bud. Bolesław Winnicki	1720/EI/92		Skala	1:100 1:250
Kreślił:	Krzysztof Winnicki			Nr rys.	I-6
Opracował:	Krzysztof Winnicki			Nr strony	