



LEDENDA:

WS – kabel sterowniczy  
WZ – kabel zasilający  
WP – kabel pomiarowy  
WK – kabel komunikacyjny

Uwaga:

Kable zasilające, sterownicze i pomiarowe układać zachowując odpowiednie odległości.  
Na etapie realizacji dokładną lokalizację skrzyniek SV i stojaków ST uzgodnić z branżą technologiczną.

<div><div>BUILDING ENGINEERING Sp. z o.o.</div><div>NADZÓR I BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I KANAŁIZACJI SANITARNYCH W SYSTEMIE GENERALNEGO WYKONAWSTWA</div></div>					
tel. 91 40 77 72 adres: e-mail - biuro@buildingid.eu					
Investor: <div><div>Podhalañskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.</div><div>34-400 Nowy Targ, Al. Tysiąclecia 35A</div></div>					
Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Frydmanie					
Projektował: inż. Tomasz Wiecek Up. Nr MAP/0177/PWOE/07 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Sprawdził: mgr inż. Artur Gawełczyk Up. Nr MAP/0039/PWOE/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Objekt: Oczyszczalnia ścieków		Nazwa rys.: Półczenia zewnętrzne			
Data: 11.2016r.	Status: Projekt Budowlany	Skala:		Nr rys.: 3.8/5	