



**UWAGA:**  
 Przebudowa rurociągu 5x 40/3,7mm, przy czym  
 - PCSS (2x40/3,7mm)  
 - Hawe Telekom (3x40/3,7mm).

Do PCSS należą rury z wyróżnikiem  
 niebieskim i zielonym.  
 Kabel PCSS ułożony jest w rurze  
 z wyróżnikiem zielonym.

Do Hawe Telekom należą rury z wyróżnikiem  
 białym, żółtym i czerwonym.  
 Kable Hawe Telekom ułożone są w rurach  
 z wyróżnikami: białym i żółtym.

Po wybudowaniu nowego odcinka rurociągu,  
 należy wyciągnąć kabel ze złącza w zasobniku  
 w punkcie ("A") do miejsca początku  
 przebudowy rurociągu ("B"), a następnie wciągnąć go  
 z powrotem po nowej trasie.  
 Ze względu na skrócenie trasy należy w istn.  
 zasobniku ("A") nawinąć powstały dodatkowy  
 zapas kabla.

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
<div></div> <div>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu</div>		<div>BIURO PROJEKTÓW</div> <div><b>TRASZA</b></div> <div>sp. z o.o.</div> <div>ul. Rynek Jeżycki 1/1 60 - 847 Poznań</div> <div>tel. (061) 843-66-38 fax (061) 843-66-39 e-mail: poczta@bptrasa.pl</div>		
Temat :  "Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 160 Sucha-Miedzichowo na odcinku Sowa Góra - Międzychód"				
Rysunek : Schemat PCSS			NR <b>3.7</b>	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEŃ I SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant	mgr inż. Dawid Szałpka		WKP/0184/PWOT/12 w specjalności telekomunikacyjnej	
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Iwański		2234/02/U w specjalności telekomunikacyjnej	
BRANŻA Telekomunikacyjna	STADIUM PW	DATA OPRACOWANIA 02/2015	NR UMOWY 28/03.15/14	SKALA -