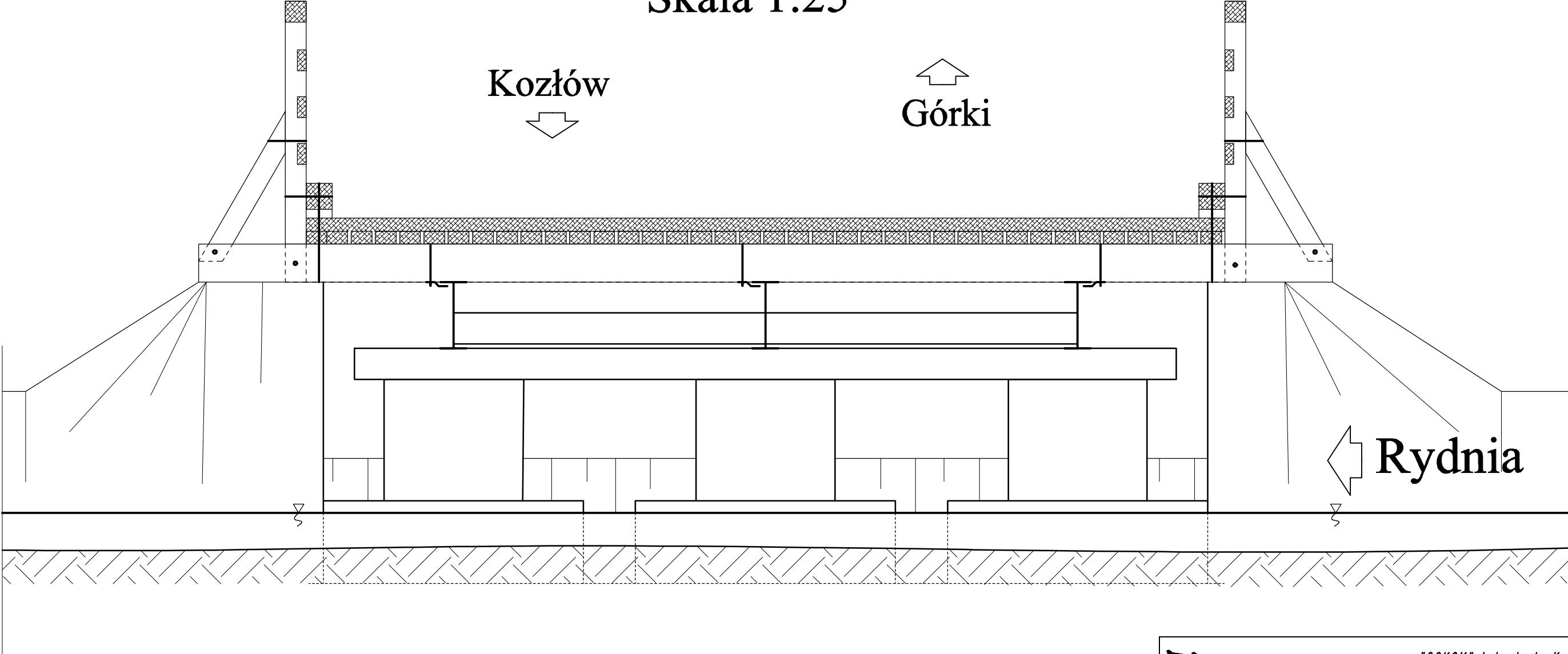


Schemat połączeń elementów drewnianych

Skala 1:25



<div> <div>  <div> <div>SOKOM</div> <div> <i>"SOKOM" Inżynieria Komunikacyjna</i> Norman Solonek 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Topolowa 4/39 E-mail: biuro@sokom.pl Tel.: 662 079 897 </div> </div> </div> </div>			
Inwestor:		GMINA PARYSÓW 08-441 Parysów, ul. Kościuszki 28	
Zadanie:		Remont mostu drewnianego w ciągu drogi gminnej 130916W przez rzekę Rydnia w m. Kozłów	
Branża:		MOSTOWA	Stadium: PROJEKT REMONTU
Tytuł rysunku:		Schemat połączeń elementów drewnianych	
Opracował:	mgr inż. Norman Solonek	MAZ/0577/WBM/15	Data: Czerwiec 2019
Projektował:	mgr inż. Andrzej Solonek	GP.7342/59/22/92	Skala: 1:25 Nr rys: 9