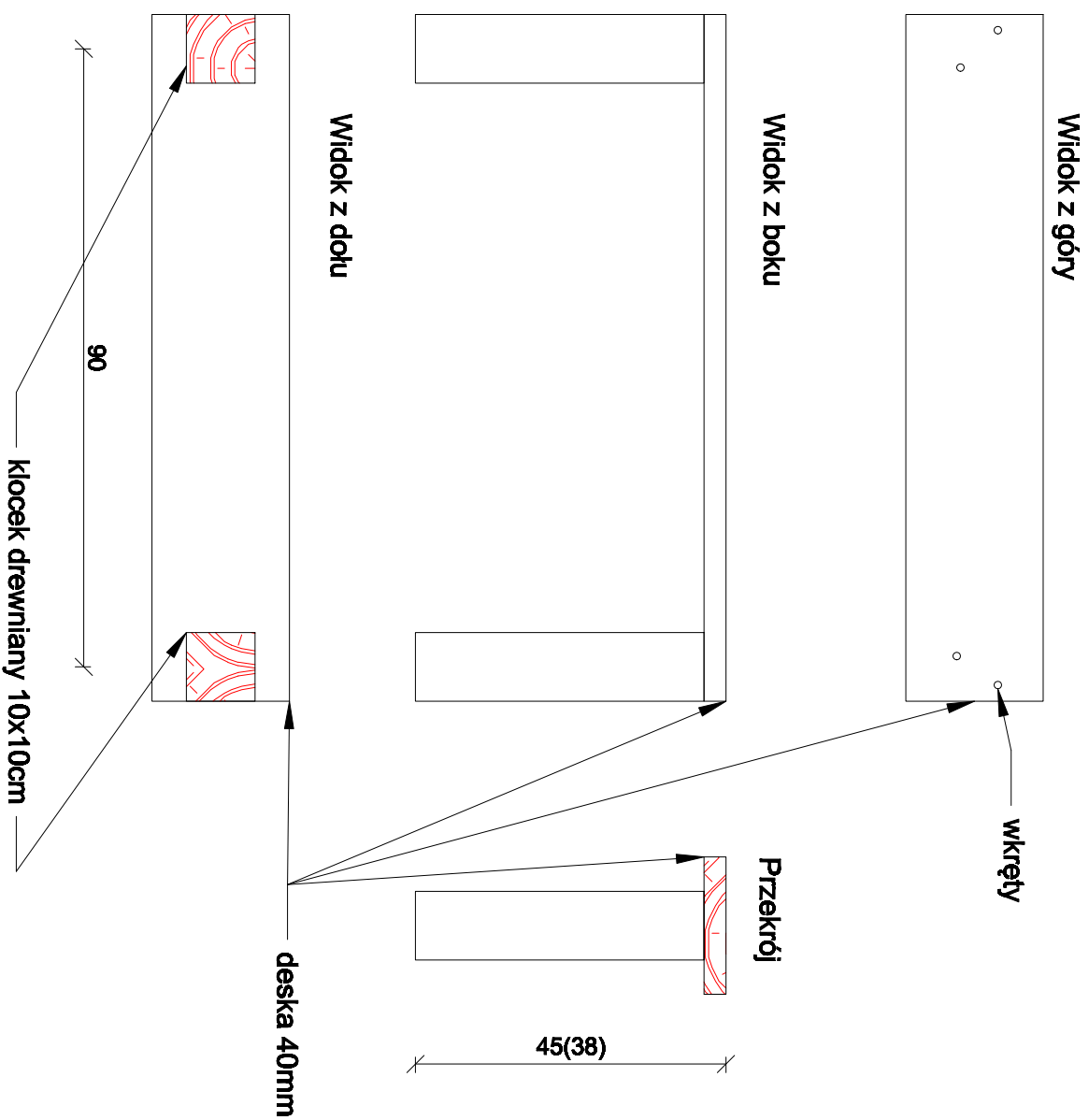
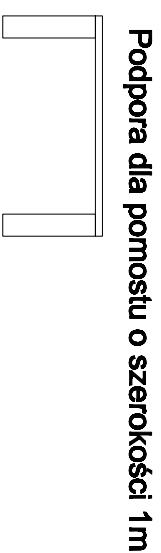


# Podpora dodatkowa pomostu skala 1:10

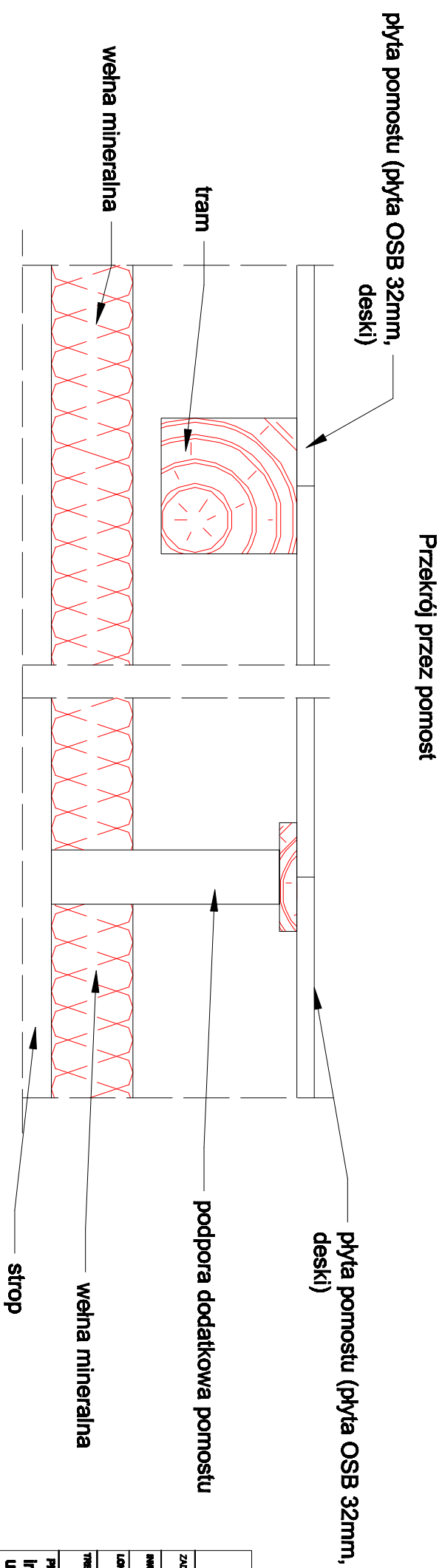
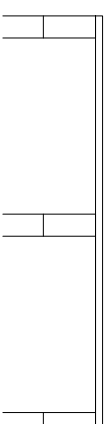


**Uwaga:**

- podpory ustawiać co max 1,5m,
- szerokość dopasować do szerokości pomostu przy czym rozstaw klocków podpierających nie powinien przekraczać 1m,
- wysokość podpory dopasować do wysokości górnej powierzchni tramu na którym może opierać się pomost (tj. 45cm, 38cm)
- elementy łączyć wkładami



### Podpora dla pomostu o szerokości 2m



Zespół Usług Projektowych i Wykonawczych Inż. Władław Krzanowski 38-400 Krośno ul. Słazeczka 21		INSTRUKCJA 8/K
ZADANIE:	Modernizacja budynku przy ul. Decowskiego 107 w Krośnie	
INWESTOR:	Gmina Miasto Krośno ul. Lwowska 28a 38-400 Krośno	INSTRUKCJA KONSTRUKCJA
LOKALIZACJA:	Krośno, ul. Ks. Decowskiego 107 nr ew. dz. 1274/5	SKALA 1:10
tytuł rysa		DATA 11.2017
PROJEKTANT:	Podpora dodatkowa pomostu	ASISTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Adam Buras mgr inż. Paulina Pelczar
Inż. Władław Krzanowski upr. A-649-43/83		