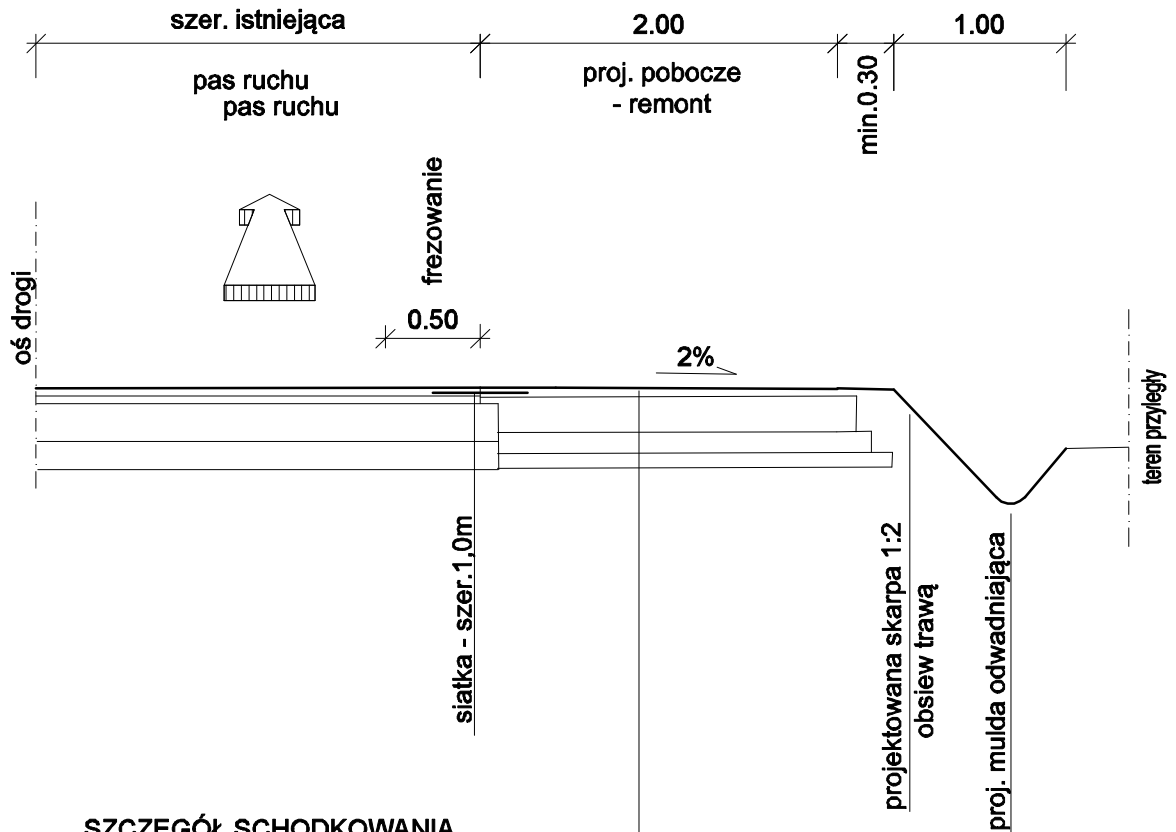
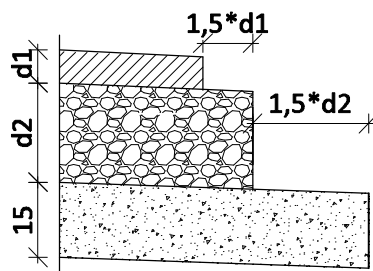


# PRZEKRÓJ NORMALNY C-C



## SZCZEGÓŁ SCHODKOWANIA NAWIERZCHNI



Warstwa ścierna: beton asfaltowy AC 8S 50/70	- gr. 4 cm
Podbudowa zasadnicza: kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5mm	- gr. 20 cm
Podbudowa pomocnicza: stabilizacja gruntu cementem o $R_m \geq 1,5$ MPa	- gr. 15 cm
Warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego - piasek	- gr. 10 cm

 <b>"PER-FEKT" FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA JAKUB DŁUŻEWSKI</b> ul.J.H.Dąbrowskiego 138 lok.107 60-577 Poznań www.per-fekt.pl				
Budowa:	REMONT POBOCZA PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 3187P W M. ŁUSZCZEWO			
Adres budowy:	ŁUSZCZEWO, GM. SKULSK POW. KONIŃSKI WOJ. WIELKOPOLSKIE			
Inwestor:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KONINIE UL. ŚWIĘTOJAŃSKA 20D 62-500 KONIN			
Nazwa załącznika:	PRZEKRÓJ NORMALNY C-C			
Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis	zał. nr
Projektował: inż. Adam Chmielewski	drogowa	WKP/0231/POOD/06		3.3
Opracował: mgr inż. Jakub Dłużewski				
Opracowała: mgr inż. Natalia Markiewicz				
Opracowała: inż. Aleksandra Gruszczyńska				
Stadium dokumentacji: PROJ. WYK.	Skala: schemat	Data: 03.2020 r.		
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany i uzupełniany bez zgody "PER-FEKT" F.U.H.				