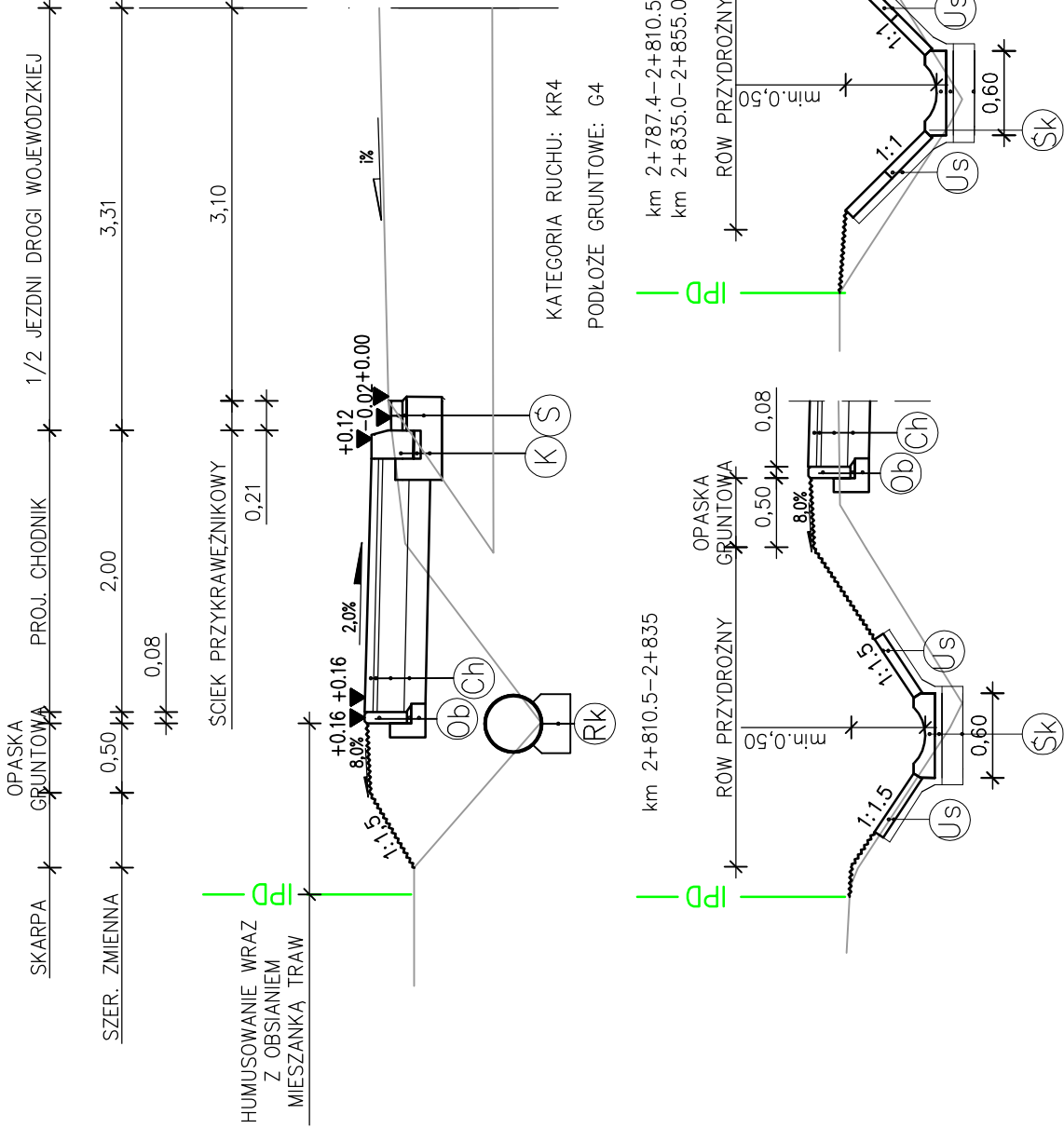


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

SKALA 1:50

DROGA WOJEWÓDZKA NR 977  
ODC. 220 KM 2+040.2 – 2+855  
CHODNIK PRZY JEZDNI

Row kryty ø 300– 500mm PCV	
rury kanalizacyjne jednorodne (lite),	
kielichowe na uszczelke	
typ ciężki "S" (SN8) SDR 34	
ława zwirowa	20 cm
	(Rk)
Płyta azurowa 60x40cm	8 cm
podsyпка piaskowa	5 cm
	(Us)
Fundament balustrady 30 x 30 cm	60 cm
beton B16/20	(F)
Balustrada U–11a szczeblinkowa	110 cm
	(B)
Sciek liniowy z dwóch rzędów	8 cm
betonowej kostki brukowej	
Podsyпка cementowo–piaskowa 1:4	3 cm
ława betonowa – beton C16/20	25 cm
	(S)
Kraweznik betonowy 20x30cm	30 cm
Podsyпка cementowo–piaskowa 1:4	5 cm
ława z betonu z oporem – beton C16/20	15 cm
	(K)
Wibroprasowana betonowa kostka brukowa	8cm
Podsyпка cementowo–piaskowa 1:4	3cm
Podbudowa zasadnicza z mieszanek niezwiązanej kruszywem C <sub>max</sub>	15cm
Warstwa gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym o R <sub>m</sub> =1,5 MPa	15cm
	(Ch)
Obrzeże betonowe 8x30cm	30 cm
Podsyпка cementowo–piaskowa 1:4	3 cm
ława betonowa C12/15 24x10 cm z oporem 10x15 cm	10 cm
	(Ob)
Korytko sciekowe betonowe	15cm
Podsyпка cementowo–piaskowa 1:4	5cm
Pospółka	15cm
	(Sk)



Pracownia projektowa: <b>FP PROJEKT</b> SPÓŁKA Z O.O. UL. KOLEJOWA 16, 30-085 DĘBICA	Inwestor: Zarząd Województwa Małopolskiego – Zarząd Drog Wojewódzkich w Krakowie ul. Głowackiego 56 30–085 Kraków
Rodzaj projektu: <b>OPERAT WODNOPRAWNY</b>	Temat: Wykonanie urządzeń wodnych oraz szczególne korzystanie z wód w ramach zadania: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 977 w odc. 220 km 2+035 – 2+855 polegająca na budowie chodnika w miejscowości Stróżówka
Tytuł rysunku: <b>PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY</b>	
Opracował: mgr inż. Jacek Świder	Podpis: <i>J. Świder</i>
Prawa autorskie zastrzeżone. © FP PROJEKT spółka z o.o.	Data: 11.2017
	Skala: 1:50
	Rewizja: 1.0
	Nr rys.: 3
	Nr ark.: 1
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.	