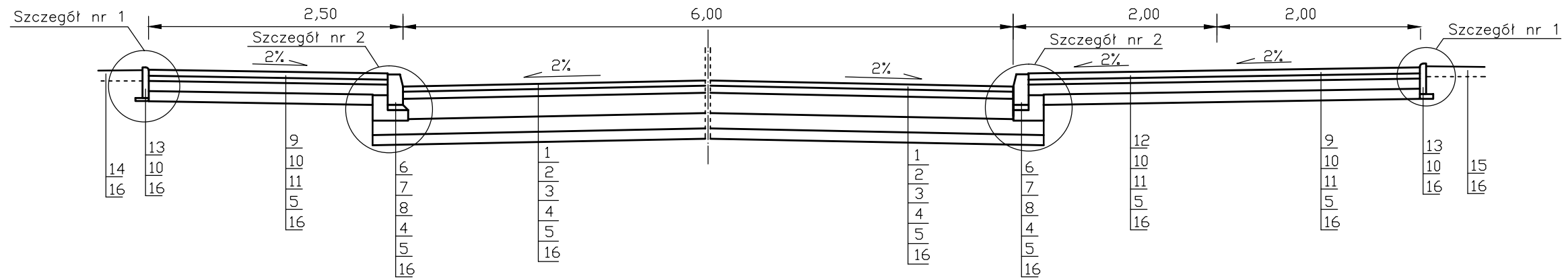


### PRZEKRÓJ NR 3

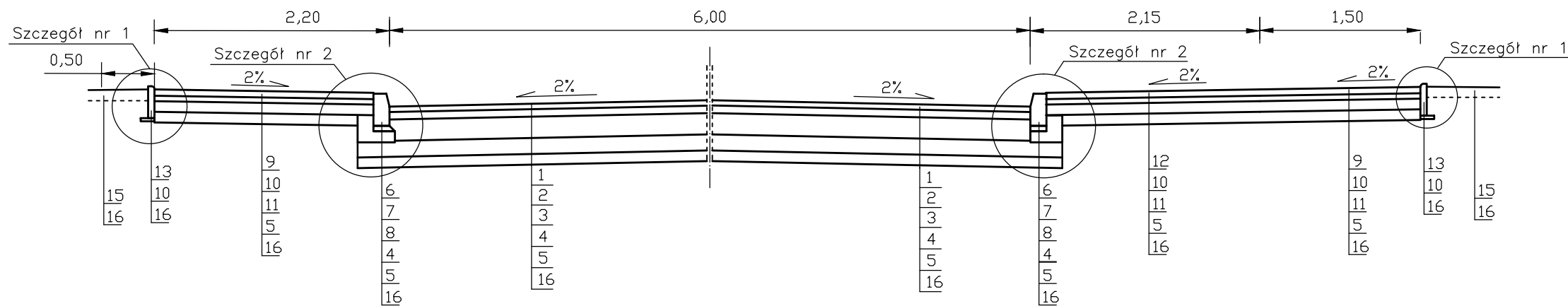
ODCINEK OD KM 1+281,80 ÷ 1+301,03



### ULICA WIEJSKA

### PRZEKRÓJ NR 4

ODCINEK OD KM 0+012,00 ÷ 0+121,28



PRZEKRÓJ PRZEJŚCIOWY Z DASZKOWEGO DO JEDNOSTRONNEGO I=2% => KM 0+121,28 ÷ KM 0+141,28

#### LEGENDA

- 1- W-wa scieralna z bet. asfalt. AC11S50/70 jak dla KR1-2, gr. w. 5 cm
- 2- W-wa wiążąca z bet. asfalt. AC16P50/70 jak dla KR1-2, gr. w 7 cm
- 3- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63, grubość warstwy 20 cm
- 4- Grunt stabilizowany cementem w betoniarce, Rm=2,5MPa, gr. w. 15cm
- 5- W-wa mrozochronna z kruszywa naturalnego (piasku), gr. w. 10cm
- 6- Krawężnik betonowy 15x30 cm,
- 7- Podsyпка cem.-piaskowa (1:4),
- 8- Ława z betony C 12/15,

- 9- Kostka brukowa betonowa (szara) grubości 6 cm,
- 10- Podsyпка piaskowa grubości 5 cm,
- 11- Grunt stabilizowany cem. w betoniarce, Rm=2,5 MPa, gr.w.10 cm
- 12- Kostka brukowa betonowa bezfazowa czerwona gr. 6 cm
- 13- Obrzeże betonowe 8x30
- 14- Pobocze zwirow, gr. 10 cm
- 15- Humus z obsianiem trawą, gr. w. 10 cm
- 16- Istniejące podłoże gruntowe

INWESTOR	<b>GMINA CIECHANÓW</b> 06-400 Ciechanów, ul. Fabryczna 8		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>WILECh Spółka Cywilna</b> 06-400 Ciechanów, ul. Akacyjowa 5		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	BUDOWA DROGI GMINNEJ W M. OPINOGÓRA GÓRNA - UL. STANISŁAWA MONIUSZKI WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE NORMALNE		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
Nr rys. <b>4/2</b>	skala: 1:50	data: grudzień 2015 r.	
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
BRANŻA DROGOWA			
PROJEKTOWAŁ	tech. Wiktor Łysko	upr. nr 153/93 /Os w spec. konst.-inż. w zakresie dróg	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Lech Klicki	upr. nr MAZ/0008/POOD/10 w specjalności drogowej	