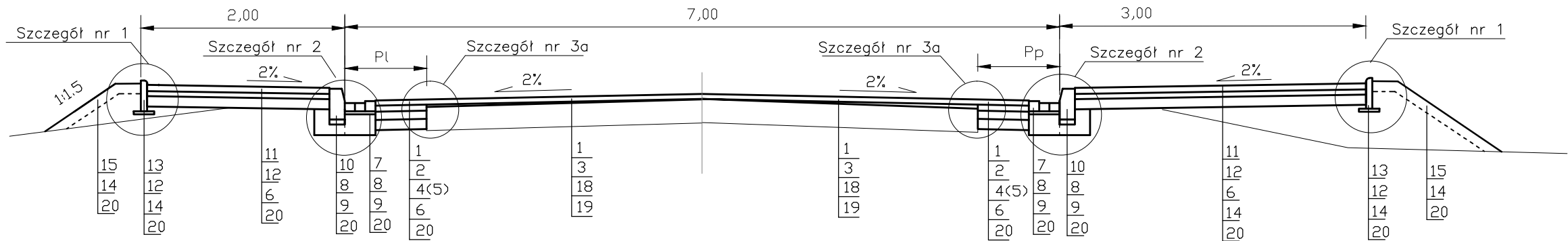


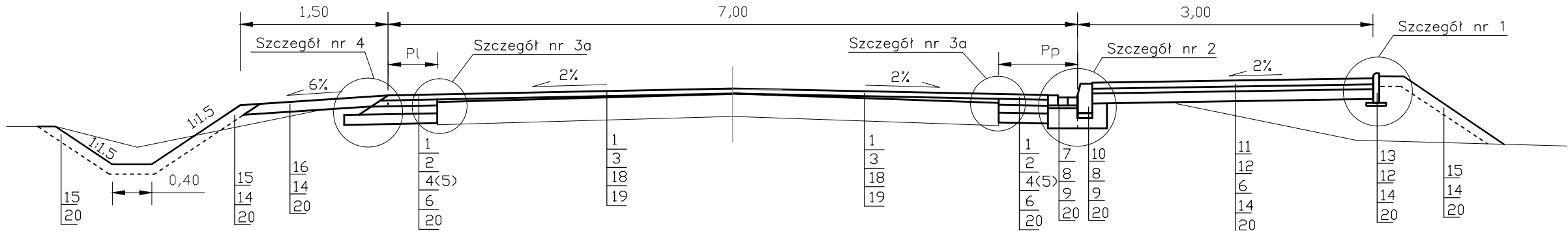
PRZEKRÓJ NR 1

ODCINEK OD KM 0+036,74 DO KM 0+600,00 => l=7,00 m; PI=1,15–1,60; Pp=0,20–0,80m



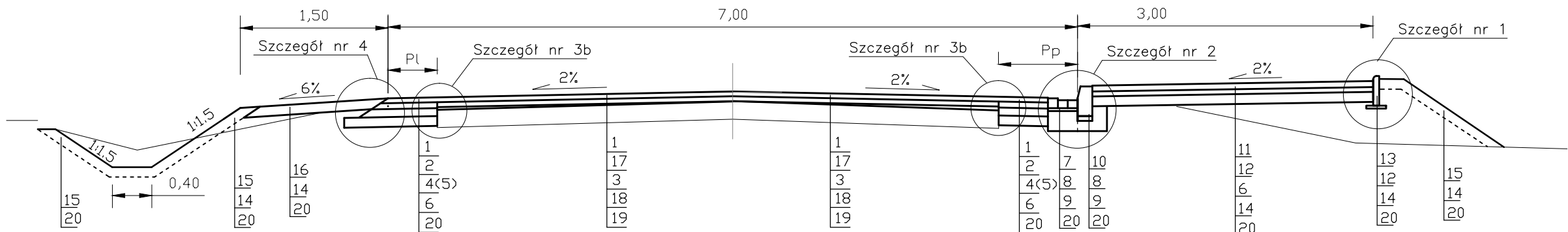
PRZEKRÓJ NR 2

ODCINEK OD KM 0+600,00 DO KM 1+200,00 => l=7,00 m; PI=0,55–1,70; Pp=0,00–1,10m



PRZEKRÓJ NR 3

ODCINEK OD KM 1+200,00 DO KM 1+480,00 => l=7,00 m; PI=0,55–1,70; Pp=0,00–1,10m



LEGENDA

- 1– W–wa ściernalna z bet. asfalt. AC11S50/70 jak dla KR2, gr. w. 5 cm
- 2– W–twa wiążąca z bet. asfalt. AC16W50/70 jak dla KR2, gr. w 6 cm
- 3– Wyrównanie z betonu asfaltowego AC16W50/70 jak dla KR2
- 4– Podbudowa z betonu asfaltowego AC22P50/70 jak dla KR2, gr. w. 8cm
- 5– Podbudowa z betonu C12/15 gr. w. 20 cm
- 6– Grunt stabilizowany cementem na miejscu, Rm=2,5Nmm2, gr. w. 10cm
- 7– Kostka brukowa betonowa gr. 8 cm
- 8– Podsypka cem.–paskowa 1:4
- 9– Ława z betonu C12/15
- 10– Krawężnik betonowy 15x30

- 11– Kostka betonowa brukowa gr. 6 cm
- 12– Podsypka piaskowa gr. 3–5 cm
- 13– Obrzeże betonowe 8x30
- 14– Nasyp z gruntu G1
- 15– Humus z obsianiem trawą, gr. w. 10 cm
- 16– Pobocze zwirow, gr. 10 cm
- 17– W–twa wiążąca z bet. asfalt. AC16W50/70 jak dla KR2, gr. w.5cm
- 18– Istniejąca nawierzchnia
- 19– Istniejąca podbudowa
- 20– Istniejące podłoże gruntowe

INWESTOR	POWIAT PRZASNYSKI 06-300 Przasnysz, ul. Św. St. Kostki		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	WILECH Spółka Cywilna 06-400 Ciechanów, ul. Akacjowa 5		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	ROZBUDOWA DP NR 3213W PRZASNYSZ-KOBYŁAKI-BRZESKI KOŁAKI ORAZ ODC. DP 3234 STARA WIEŚ - CHORZELE - KRASNOSIELC		
OBIEKT BUDOWLANY	DROGA POWIATOWA NR 3213W ODCINEK OD KM 0+000 DO KM 24-373,02		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE NORMALNE - SZCZEGÓŁY		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
Nr rys. 4/1	skala: 1:50	data: luty 2012	
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
PROJEKTOWAŁ	tech. Wiktor Łysko	w spec. konst.-inż. w zakr. dróg 153/93 Os	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Lech Klicki	w specjalności drogowej MAZ/0008/pood/10	