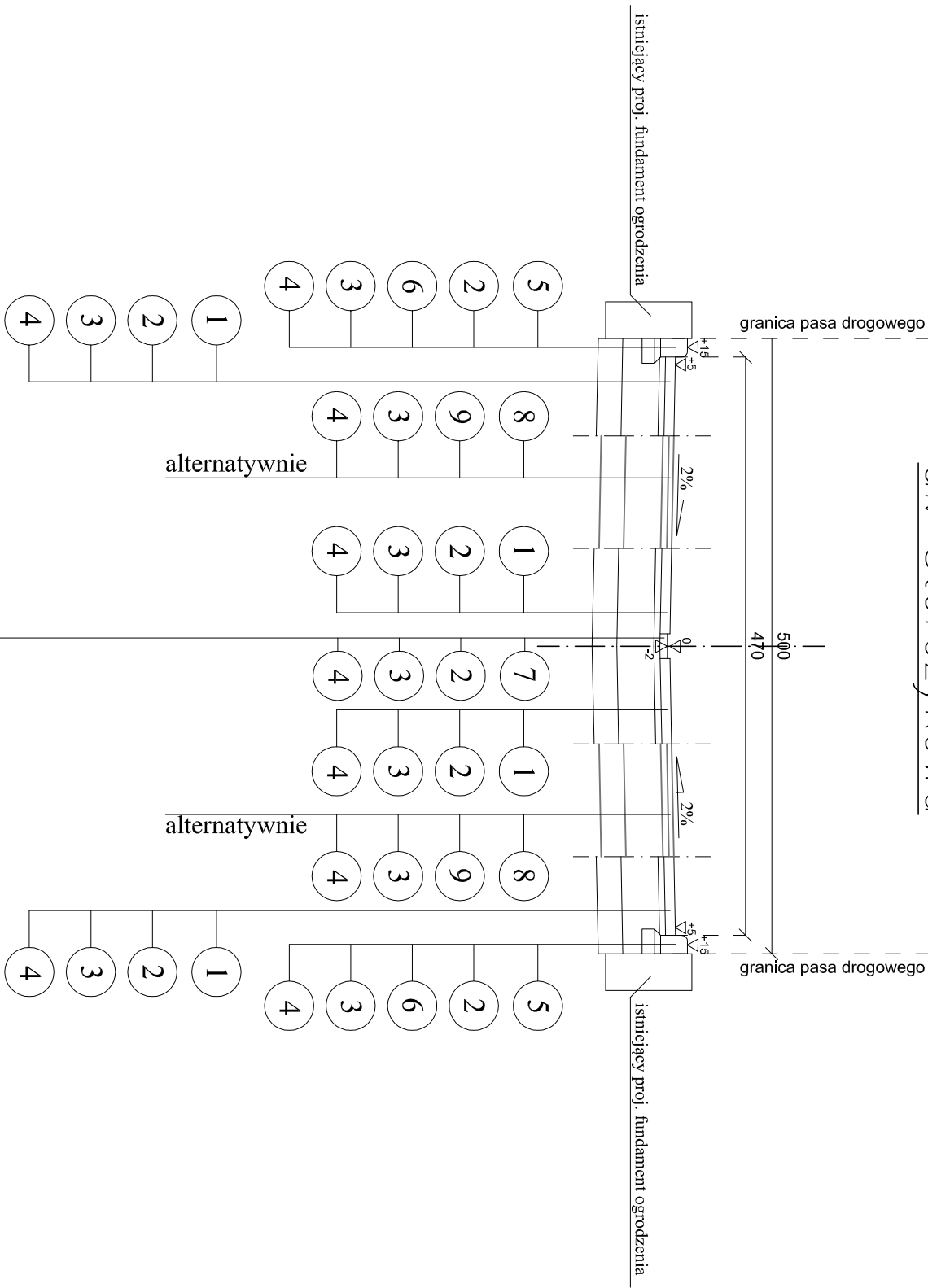


ul. Storczykowa



lokalizacja ścieku w przekroju ulicy  
wg rysunku nr 2

LEGENDA:

- 1 - betonowa kostka brukowa grub. 8 cm
- 2 - podsypka piaskowo-cementowa grub. 5 cm
- 3 - podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C<sub>NR</sub> grub. 30 cm stabilizowanej mechanicznie
- 4 - warstwa odcinająca z pospółki grub. 20cm
- 5 - krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 cm
- 6 - tawa betonowa z oporem
- 7 - betonowa kostka brukowa grub. 6 cm
- 8 - warstwa ścierna z betonu asfaltowego grub. 4 cm
- 9 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 5 cm

<div><div><div><div></div><div>Drogowskaz</div><div>s.c.</div></div><div><div>M. Gwiazdowski, A. Sosnowski</div><div>ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok</div><div>tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl</div></div></div></div>			
Stadium : <b>P.W.</b>	Nazwa rysunku: <b>Przekroje konstrukcyjne</b>		Rysunek nr: <b>4.</b>
	Obiekt: Przebudowa ulicy Storczykowej w Hajnówce od km 0+000 do km 0+205,50 w zakresie: nawierzchni jezdni.		
Skala : <b>1:50</b>			Data : <b>05.06.2019</b>
<b>BRANŻA DROGOWA</b>			
Projektant:		Współpraca:	
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Adam Sosnowski		mgr inż. Arkadiusz Borucki	
B1 45/02			