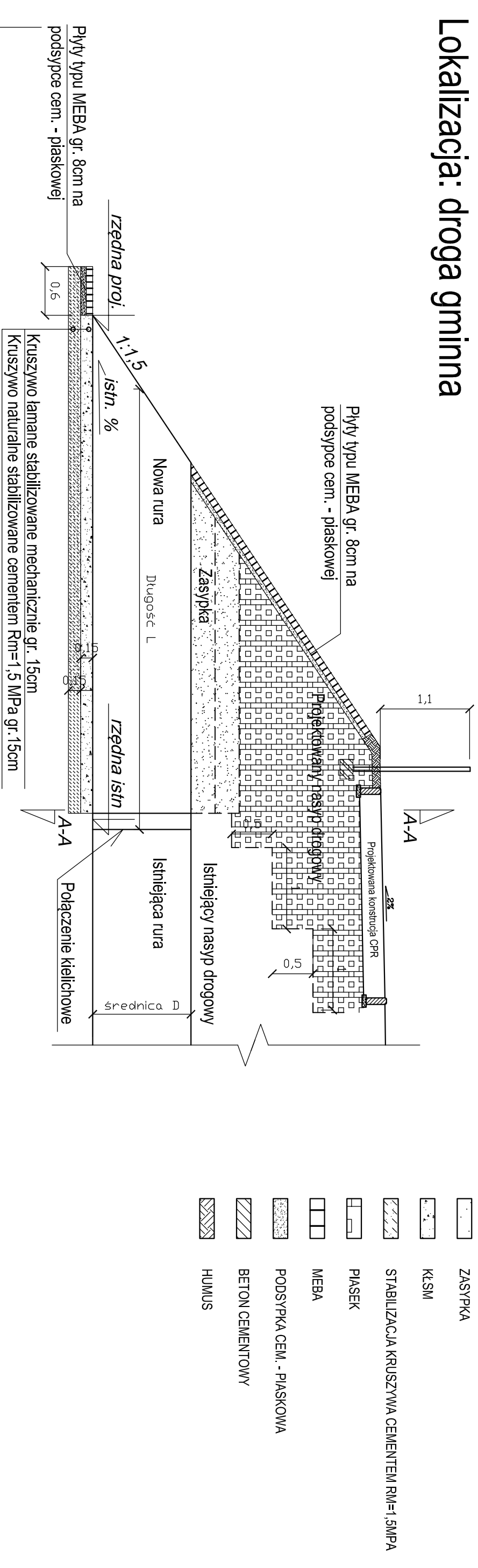


**RYS. 7 SCHEMAT PRZEDŁUŻENIA PRZEPUSTU SKALA 1:50**

# Lokalizacja: droga gminna


## LEGENDA:



Lp.	Średnica D [mm]	Długość L [m]	Rzędna proj. [m]	km
1	600	5	191,28	0+013
2	400	5	195,90	0+183
3	800	6	189,44	0+451
4	600	5	195,68	0+752
5	400	4	194,17	1+770

UWAGI:

- nasyć połączyć metodą schodkową,
- zasypka wykonana z materiału o  $k > 6\text{m/dobę}$  oraz  $u > 5$ ,
- wskaźnik zagęszczenia  $I_s$  w odległości 20cm od rury 0,95
- w pozostałym zakresie  $I_s$  większy niż 0,98.

<b>VIATRACKI</b> <b>Łukasz Kitowski</b>  ul. Leśna 1A/1 83-300 Kamieny NIP: 589 755291 REGON: 563570680 Tel: 694613967 e-mail: viatracki@gmail.com		<b>Rozbudowa drogi gminnej nr 168007G polegająca na budowie ciągu pieszego - rowerowego w gminie Somonino.</b> <b>SCHEMAT PRZEDŁUŻENIA PRZEPUSTU</b>	
<b>Data: 05.2018</b>	<b>Faza opracowania: Projekt wykonawczy</b>	<b>Skala: 1:50</b>	
<b>Projektant:</b>	<b>mgr inż. Łukasz Kitowski</b>	<small>sygn. odgłosowa</small> upr. nr POM/0292/P/POOD/11	<b>Nr rys. 7</b>
<b>Sprawdzający:</b>	<b>mgr inż. Jacek Suchocki</b>	<small>sygn. odgłosowa</small> upr. nr POM/0333/P/WBD/15	