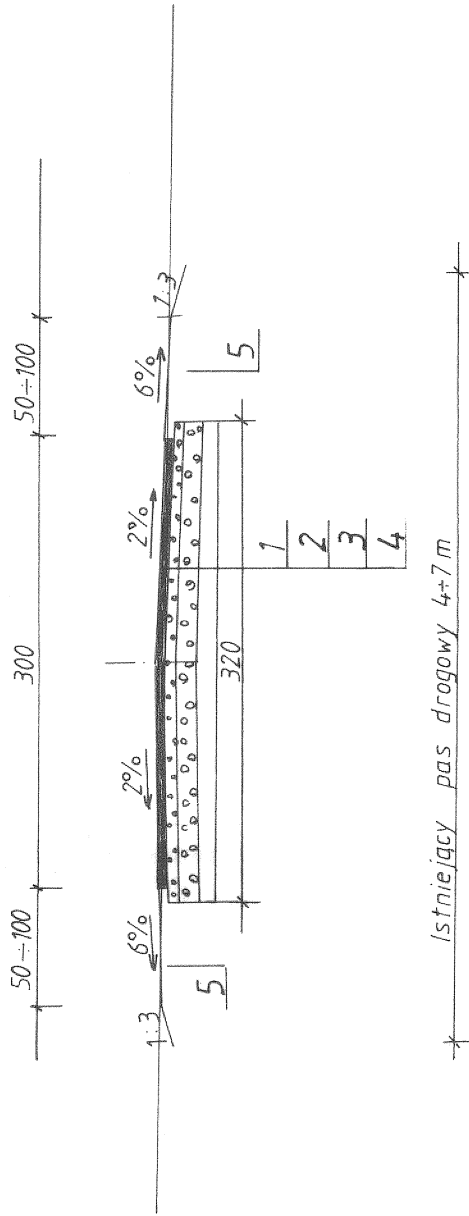


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY  
SKALA 1:50



OZNACZENIA

1. Warstwa ścierna grubości 5 cm z betonu asfaltowego 0÷11mm KR-1 AC 11S PN-EN 13108-1
2. Górna warstwa podbudowy grubości 5 cm z mieszanki tłucznia kamiennego 0÷32 mm PN-EN 13242
3. Dolna warstwa podbudowy grubości 11 cm z mieszanki tłucznia kamiennego 0÷63 mm PN-EN 13242
4. Istniejąca nawierzchnia grubości 8÷12 cm z mieszaniny pospółki i żuźla paleniskowego
5. Pobocze ziemne z gruntu dowiezionego

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE  
przebudowy drogi wewnętrznej dojazdowej w miejscowości Kaszew  
na odcinku od km 0+000 do km 1+672

|                  |  |        |                 |
|------------------|--|--------|-----------------|
| WYSZCZEGÓLNIENIE | IMIE I NAZWISKO                        | PODPIS | RYS. NR         |
| PROJEKTOWAŁ      | Zygmunt Sowała<br>nr upr. proj. 767/88 |        | 3               |
| OPRACOWAŁ        | Stanisław Zuber<br>nr upr. bud. 519/85 |        |                 |
|                  |  |        | SKALA 1:50      |
|                  |  |        | DATA 31.05.2019 |