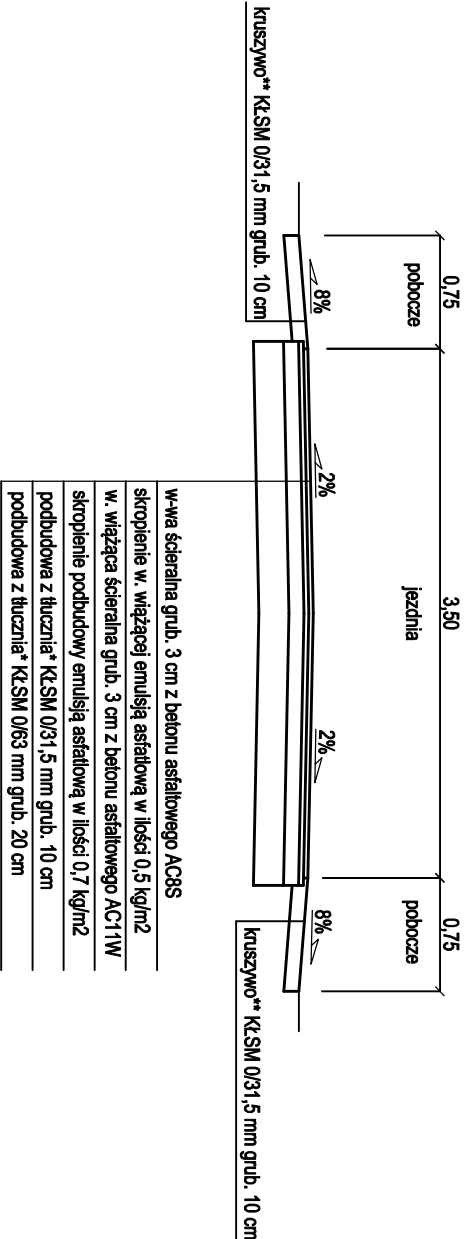
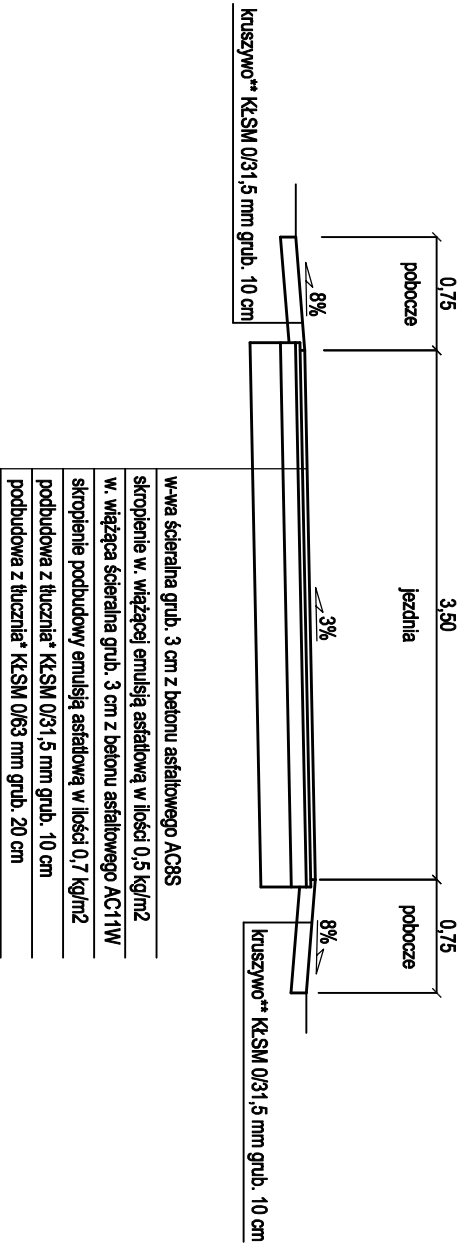


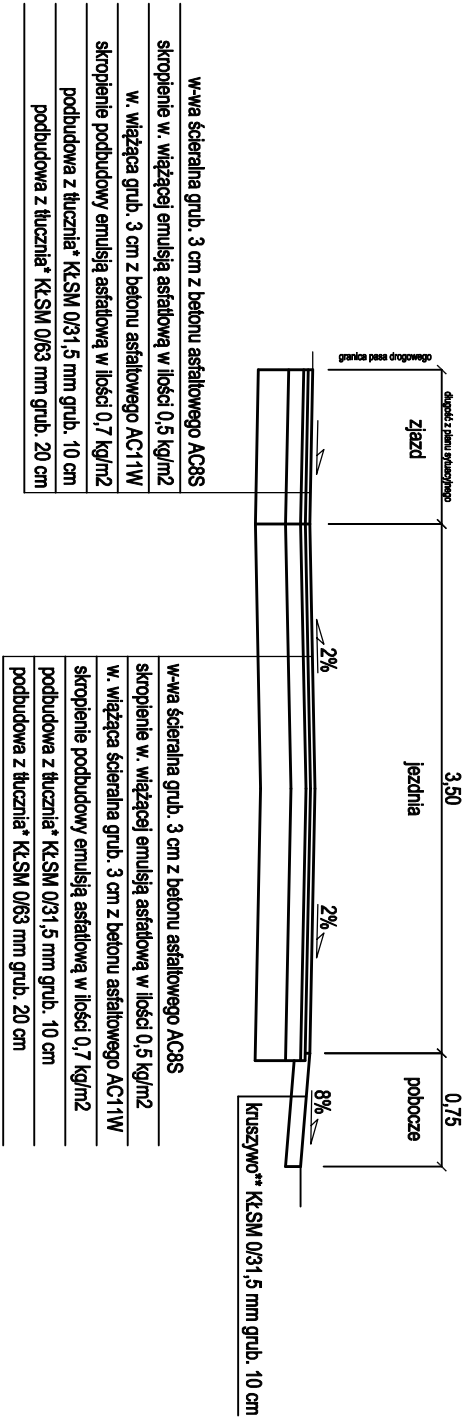
PRZEKRÓJ NORMALNY



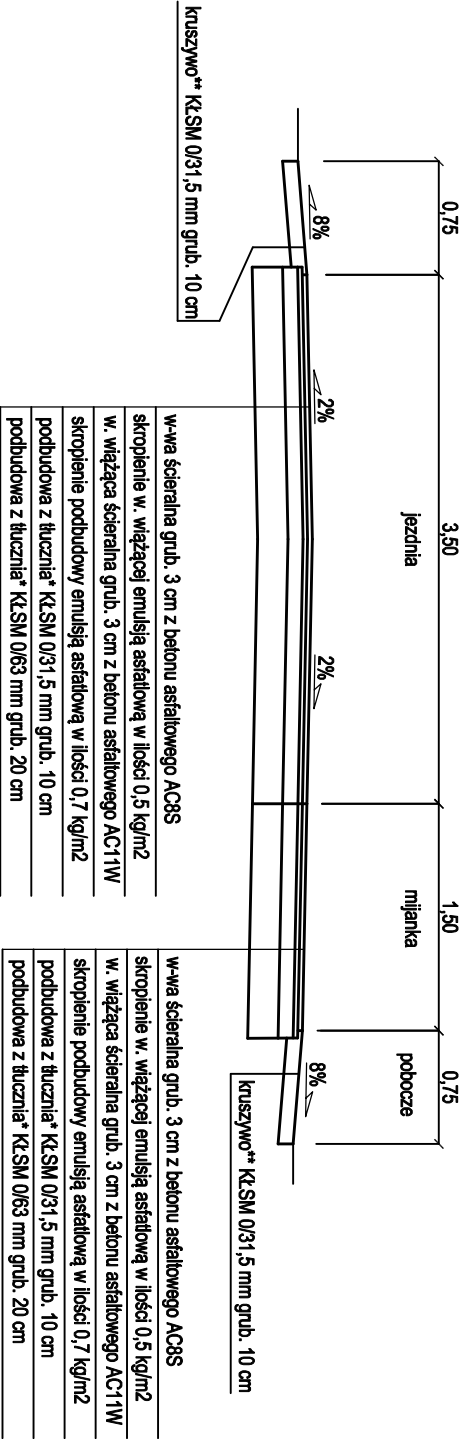
PRZEKRÓJ NORMALNY NA ŁUKU



PRZEKRÓJ NORMALNY ZE ZJAZDEM



PRZEKRÓJ NORMALNY Z MIJANKĄ



|   |                    |                 |                    |
|---|--------------------|-----------------|--------------------|
| * Wymagania dla KŁSM dotyczące podbudowy:   |                    |                 |                    |
| nasłakliwość:   | WA24 - 2           | nasłakliwość:   | WA24 - 2           |
| mrozoodporność:   | F4                 | mrozoodporność: | F2                 |
| ścieralność:  | LA <sub>≥</sub> 30 | ścieralność:    | LA <sub>≤</sub> 30 |
| Kruszywo jednorodne gatunkowo bez domieszek i zanieczyszczeń, spełniające wymagania krzywych uziarnienia. |                    |                 |                    |

|  |         |                                |                       |               |            |
|--|---------|--------------------------------|-----------------------|---------------|------------|
| Biuro Inżynierijno - Techniczne  |         |                                |                       | Inwestor      |            |
| "K I E R"  |         |                                |                       | Gmina Gąsawa  |            |
| 62-200 Gniezno os. Wł. Łokietka 18/5   |         |                                |                       | ul. Żnińska 8 |            |
| tel. (61) 425 22 11 lub 507 172 128  |         |                                |                       | 88-410 Gąsawa |            |
| NIP 784-125-99-64 REGON 634460624  |         |                                |                       |               |            |
| OBIEKT : Przebudowa drogi gminnej nr 130637C w m. Głowy gmina Gąsawa<br>dz. nr 280 i 102 |         |                                |                       |               |            |
| RYSUNEK: Przekroje normalne  |         |                                |                       |               | Nr 3       |
| STANOWISKO   |         | IMIE I NAZWISKO                | Nr UPR.               | DATA          | PODPIS     |
| Kier. projektu   |         | mgr inż. Mieczysław Łebedyński | 16489/PW              | VIII 2019     |            |
| Projektant   |         | mgr inż. Iwona Łebedyńska      | WK/P.0125/<br>PWOD.18 | VIII 2019     |            |
| Asystent proj.   |         | inż. Janusz Łebedyński         |                       | VIII 2019     |            |
| BRANŻA   | STADIUM | ROK OPR.                       | NR ZLEC.              | SKALA         | EGZEMPLARZ |
| Drogowa  | PB      | 2019                           |                       | 1:50          |            |