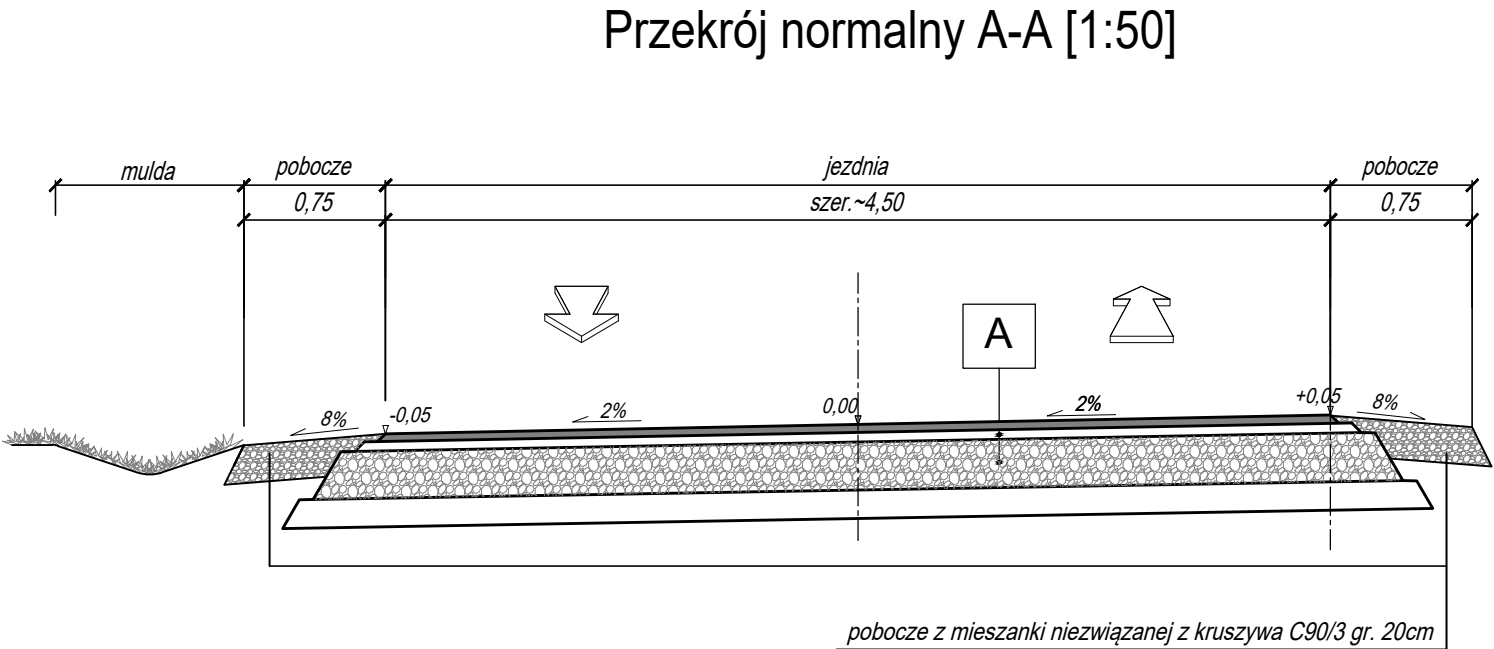


KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI:

| | |
|------|---|
| A | JEZDNIA [KR1] |
| 4cm | Warstwa ścieralna z AC |
| 5cm | Warstwa wiążąca z AC |
| 25cm | Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 |
| 15cm | Podbudowa z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0 |



| | | | |
|--|--------------------------|---|--------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | | |
|  ul. Truskawkowa 5, Szczęsna, 05-600 Grójec tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl www.bilw.pl | | | |
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO | | | |
| PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ 160607W W M. WOLA BOGLEWSKA GM. JASIENIEC | | | |
| INWESTOR | | | |
| WÓJT GMINY JASIENIEC UL. WARECKA 42, 05-604 JASIENIEC | | | |
| BRANŻA | FAZA PROJEKTU | | |
| Drogowa | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Łukasz Widalski | NUMER UPRAWNIENIA MAZ/0143/POOD/12 w specjal.drogowej | PODPIS |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Michał Bodych | NUMER UPRAWNIENIA MAZ/0393/POOD/11 w specjal.drogowej | PODPIS |
| TYTUŁ RYSUNKU | | | |
| Przekrój poprzeczny typowy | | | |
| DATA | 08.2024 | SKALA | 1:20 |
| ARKUSZ | 1/1 | NUMER RYSUNKU | 03 |