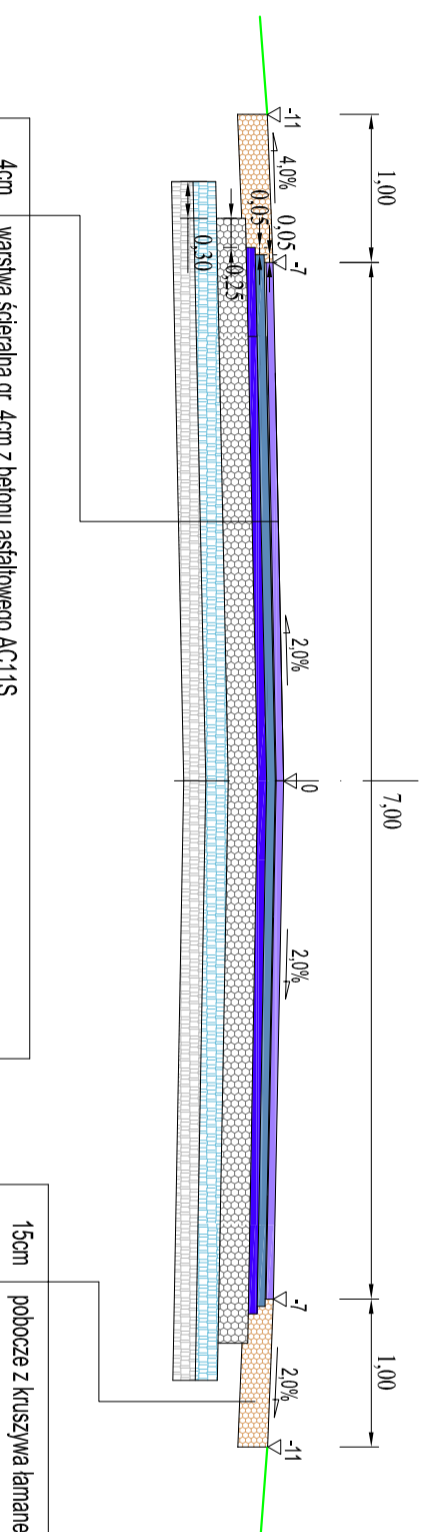


PRZEKRÓJ NORMALNY

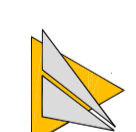


|      |   |
|------|---|
| 4cm  | warsztwa ścieralna gr. 4cm z betonu asfaltowego AC11S                                   |
| 6cm  | warsztwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W   |
| 8cm  | warsztwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC22P                               |
| 25cm | warsztwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm  |
| 15cm | warsztwa górna wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm 1,5-2,5MPa |
| 15cm | warsztwa dolna wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm 0,5-1,5MPa |

15cm pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm

|                 |            |
|-----------------|------------|
| KLASA DROGI     | D          |
| OBciążENIE OSI  | 115 kN/0,6 |
| KATEGORIA RUCHU | KR3        |

Investor: GMINA REŃSKA WIEŚ  
UL. PAWŁOWICKA 1, 47-208 REŃSKA WIEŚ



USŁUGI PROJEKTOWE  
mgr inż. Elżbieta Kurzewska  
47-224 Kędzierzyn-Koźle, ul. Goździńców 45  
tel. 77 481 1262, 691 668 900, e-mail:  
ekurzewska@gmail.com

**PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY**  
**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 107690 O**  
**TERENY INWESTYCYJNE W POCIEKARBIU-BYTKÓW**

**PRZEKRÓJ NORMALNY**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Projektant:                                    | Podpis:              |
| mgr inż. Elżbieta Kurzewska upr.104/91.OP      |                      |
| mgr inż. Michał Kurzewski upr.OP/L1074/PWOD/14 |                      |
| Skala: 1 : 50                                  | Data: X 2015         |
|  | Nr rysunku: <b>2</b> |