








LEGENDA :

-  - projektowana nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S
-  - pobocze z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 15 cm
-  - tereny zielone
-  - projektowana nawierzchnia przejazdu kolejowego z płyt żelbetowych wielkogabarytowych  
np. płyty typu CPB lub równoważne
-  - opornik drogowy 12x25 cm na ławie betonowej C-15/20
-  - granice działek
-  - numery działek

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"  
77-400 ZŁOTÓW, ul.NORWIDA 7

|            |  |         |                      |
|------------|--|---------|----------------------|
| TEMAT :    | PRZEJAZD – SCHEMAT PŁYT  |         |                      |
| OBIEKT :   | PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ<br>NR 1012P BORUCINO–PODGAJE<br>DZIAŁKA NR |         | BRANŻA:<br>DROGOWA   |
| ADRES :    |  |         | PROJEKT<br>BUDOWLANY |
| INWESTOR : | POWIAT ZŁOTOWSKI<br>AL. PIASTA 32<br>77-400 ZŁOTÓW                     |         | SKALA:<br>100        |
|            |  |         |                      |
| PROJEKTANT | mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ<br>UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000      |         |                      |
| SPRAWDZ.   | mgr inż. ZBIGNIEW PAJĄK<br>UPR. BUD. NR EWID. WKP/0122/P00D/16         |         |                      |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ  |         |                      |
| DATA       | STYCZEŃ 2018   | NR RYS. | 4                    |