

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|---------|---------|--|---------------|---------------------------------------|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | <div><div></div><div><div>IRENEUSZ IGNASZAK</div><div>BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE</div><div>PROJEKTY NADZORY</div></div></div> | | | | | Tel. 603 333 671 fax. 62 505 43 15 | |
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO | OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN | | | | | | |
| INWESTOR ZASTĘPCZY | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH BASZKÓW - TRZASKI | | | | | | |
| RYSUNEK | GMINA ZDUNY Rynek 2 63-760 ZDUNY | | | | | | |
| PLAN ORIENTACYJNY | | | | | | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 83867/8 | | PODPIS | | | | |
| OPRACOWAŁ | inż. Paweł Ignaszak | | PODPIS | | | | |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Andrzej Tomaszewski 27/85/Pw 370/88/Pw | | PODPIS | | | | |
| stadium | branża | skala | data | | numer rysunku | | |
| Projekt budowlany | Drogowa | 1:25000 | 11.2020 | | 1 | | |

$\alpha = 18,7^\circ$
 $R = 160,00$
 $T = 26,30$
 $K = 52,20$
 $B = 2,10$

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|--|--|
| województwo: | wielkopolskie |
| powiat: | krotoszyński |
| jednostka ewidencyjna: | 301206.5. Zduny - obszar wiejski |
| obręb: | 0001 - Baszków |
| nr arkusza mapy: | 6 |
| Skala: | 1:500 |
| Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: | PL-2000 strefa 6 |
| Układ wysokościowy: | Krośnice 60 |
| Sieć mapy: | 6.161.10.2.1, 6.161.14.10.2.2, 6.161.14.10.2.3 |
| Numer księgi robot: | 93/2021 |
| ID zgłoszenia pracy geodezyjnej: | GG.6640.997.2021 |
| Opracowanie graficzne obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: | GG.6640.997.2021 |
| Data opracowania mapy: | 21.06.2021r. |

| | |
|---|---|
| Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karniej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator zgłoszenia prace geodezyjnych | GG.6640.997.2021 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Starosta Krotoszyński |
| Wykonawca prace geodezyjnych | H.E. Serafiniak |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik powyższej weryfikacji | Protokół Weryfikacji Numer 1 z dnia 29.06.2021r. |
| Inne i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac | mgr inż. Eugeniusz Serafiniak Nr uprawnień 4915 |

UWAGA:

WYMIARY 20,00 * DOTYCZĄ ZMIANY POCHYLENIA
POPRZECZNEGO JEZDNI

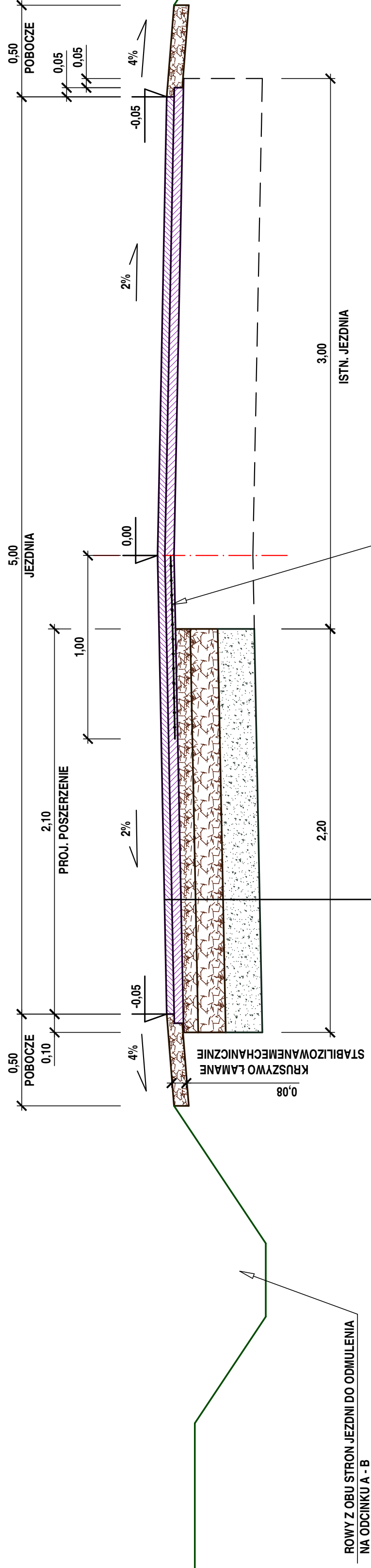
LEGENDA

- NAKLADKA NA ISTN. JEZDNIĘ - NAWIERZCHNIA - BETON ASFALTOWY
- POSZERZENIE ISTN. JEZDNI - NAWIERZCHNIA - BETON ASFALTOWY (PEŁNA KONSTRUKCJA)
- KRAWĘDZ JEZDNI
- POBOCZE SZER. 0,50 m
- GRANICE DZIAŁEK

| | | |
|---------------------------|--|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | IRENEUSZ IGNASZAK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY NADZORY | Tel. 603 333 671 OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN |
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH BASZKÓW - TRZASKI | |
| INWESTOR | GINA ZDUNY Rynek 2 63-760 ZDUNY | |
| RYSUJEK | PLAN SYTUACYJNY | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 83867/8 | PODPIS |
| OPRACOWAŁ | inż. Paweł Ignaszak | PODPIS |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Andrzej Tomaszewski 27/85/Pw 370/88/Pw | PODPIS |
| stadium | brzoza | data |
| Projekt budowlany | Drógowa | 1:500 07.2021 |
| | | 2.2 |


ODCINEK A - B - B' - C

PRZEKRÓJ PRZESZ JEDNIĘ Z LEWOSTRONNYM POSZERZENIEM



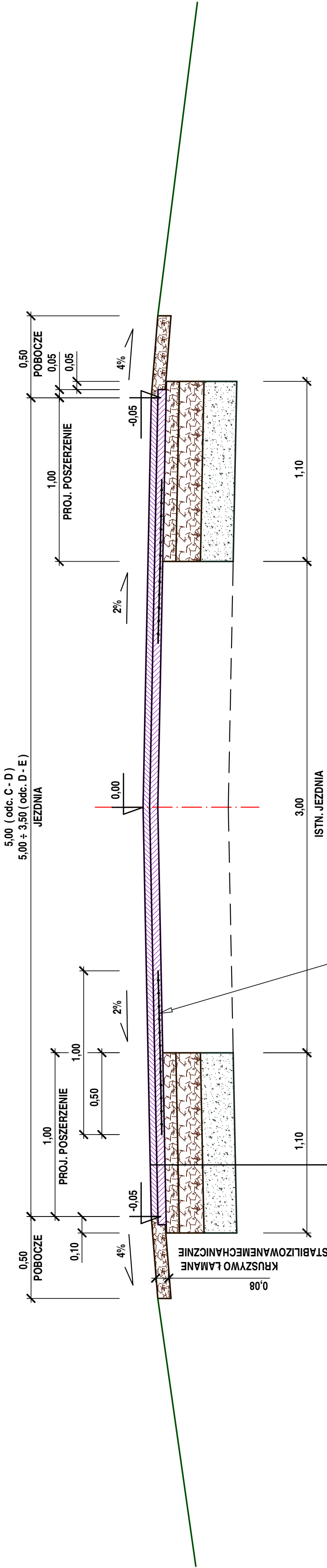
**SIATKA ZBROJENIOWA Z WŁÓKIEŃ SZKLANYCH I WĘGLOWYCH
NASĄCZONA ASFALTEM O WYTRZYMAŁOŚCI
NA ROZCIĄGANIE 100 x 200 kN**

| | |
|-------|--|
| 4 cm | WARSTWA ŚCIERALNA <u>BETON ASFALTOWY O UZIARNIENIU 0/11 (AC11S)</u> |
| 5 cm | WARSTWA WIĄŻĄCA <u>BETON ASFALTOWY O UZIARNIENIU 0/16 mm (AC16W)</u> |
| 8 cm | WARSTWA PODBUDOWY GÓRNEJ <u>KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE</u> <u>O UZIARNIENIU CIĄGŁYM 0/31,5 mm</u> |
| 15 cm | WARSTWA PODBUDOWY DOLNEJ <u>KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE</u> <u>O UZIARNIENIU CIĄGŁYM 0/63 mm</u> |
| 20 cm | WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE <u>GRUNT STABILIZOWANY CEMENTEM O Rm=5,0 MPa</u> |

| | | | | | | |
|------------------------------|--|--------|---------|---------------|---------------------------------------|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | <div></div> <div>IRENEUSZ IGNASZAK BIURO PROJEKTOWE PROJEKTY NADZORY PROJEKTOWNICTWO KOMUNIKACYJNE</div> | | | | Tel. 603 333 671 fax. 62 505 43 15 | |
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO | OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN | | | | | |
| INWESTOR ZASTĘPCZY | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH BASZKÓW - TRZASKI | | | | | |
| RYSunEK | GMINA ZDUY Rynek 2 63-760 ZDUY | | | | | |
| PROJEKTANT | PRZEKRÓJ NORMALNY | | | | | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 8386/7/8 | PODPIS | | | | |
| SPRAWDZIŁ | inż. Paweł Ignaszak | PODPIS | | | | |
| stadium | mgr inż. Andrzej Tomaszewski 27/85/Pw 370/88/Pw | PODPIS | | | | |
| Projekt budowlany | branża | skala | data | numer rysunku | | |
| | Drogowa | 1:20 | 07.2021 | 3.1 | | |

ODCINEK C - D - E

PRZEKRÓJ PRZEZ JEZDNIĘ Z DWUSTRONNYM POSZERZENIEM



SIATKA ZBROJENIOWA Z WŁÓKIEK SZKŁANYCH I WĘGLOWYCH
NASĄCZONA ASFALTEM O WYTRZYMAŁOŚCI
NA ROZCIĄGANIE 100 x 200 kN

WARSTWA ŚCIERALNA

BETON ASFALTOWY O UZIARNIENIU 0/11 (AC11S)

WARSTWA WIAŻĄCA

BETON ASFALTOWY O UZIARNIENIU 0/16 mm (AC16W)

WARSTWA PODBUDOWY GÓRNEJ

KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
O UZIARNIENIU CIĄGŁYM 0/31,5 mm

WARSTWA PODBUDOWY DOLNEJ

KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
O UZIARNIENIU CIĄGŁYM 0/63 mm

WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE

GRUNT STABILIZOWANY CEMENTEM O Rm=5,0 MPa

| | | | | | |
|------------------------------|--|-------|---------|--|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | IRENEUSZ IGNASZAK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY NADZORY | | | Tel. 603 333 671 OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN | |
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH BASZKÓW - TRZASKI | | | | |
| INWESTOR ZASTĘPCZY | GMINA ZDUNY Rynek 2 63-760 ZDUNY | | | | |
| RYSUNEK | PRZEKRÓJ NORMALNY | | | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 83867/8 | | PODPIS | | |
| OPRACOWAŁ | inż. Paweł Ignaszak | | PODPIS | | |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Andrzej Tomaszewski 27/85/Pw 370/88/Pw | | PODPIS | | |
| stadium | branża | skala | data | numer rysunku | |
| Projekt budowlany | Drogowa | 1:20 | 07.2021 | 3.2 | |