



| N1 | Nawierzchnia jezdni |
|------|--|
| 4cm | warstwa ścieralna - AC 11 S 50/70 |
| 5cm | warstwa wiążąca - AC 16 W 50/70 |
| 20cm | podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm |
| 20cm | podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 31,5/63mm |
| - | geowłóknina separacyjno-filtracyjna |
| 49cm | SUMA |

| N2 | Nawierzchnia pobocza |
|------|---|
| 20cm | podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm |
| - | geowłóknina separacyjno-filtracyjna |
| 20cm | SUMA |

UWAGI:

1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

| | | | | | | |
|---|--|---|--|----------------------------|---|------------------|
|  | | mgr inż. Marcin Walkiewicz 39-400 TARNOBRZEG, ul. Tarnowskiego 28/3 NIP: 658525699 REGON: 520496783 | | |  | |
| Inwestor: | | GMINA STASZÓW 28-200 Staszów, ul. Opatowska 31 | | | | Nr Rys. 4 |
| Temat | | „BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ ORAZ ZJAZDU PUBLICZNEGO NA CZĘŚCI DZIAŁEK NR 423/2, 423/1, 549 OBRĘB 0030 WIŚNIOWA PODUCHOWNA W MIEJSCOWOŚCI WIŚNIOWA PODUCHOWNA, GMINA STASZÓW ” | | | | |
| Nazwa rysunku | | Przekrój poprzeczny A-A | | | | |
| Faza: | | Aneks do projektu budowlanego | | Data: 09.2023 | Skala 1:25 | |
| Branża | | Funkcja | | Imię i nazwisko: | Nr upr: | Podpis: |
| DROGOWA | | Projektant | | mgr inż. Marcin Walkiewicz | | PDK/0088/POOD/10 |
| DROGOWA | | Sprawdzający | | mgr inż. Zbigniew Lach | | PDK/0131/PWOD/11 |