



| | |
|--|-----------|
| kruszywo granitowe tamone 0/31,5mm | gr. 10cm |
| stabilizowane mechanicznie | |
| zasypne i zagęszczane grysem kamiennym | gr. 0,5cm |
| granitowym 0/5mm | |
| podłoże rodzime G1 | |

| | |
|--|-----------|
| kruszywo granitowe twardość 0/31,5mm | gr 10cm |
| stabilizowane mechanicznie | |
| zasypane i zagęszczone grystem kamiennym | |
| graniowym 0/5mm | gr. 0,5cm |
| podłoże rodzime G1 | |

| | |
|--|----------|
| warstwa ściardania C11S | gr. 5cm |
| włocno mędrzawcowe z emulją odolewającą ryzykoprzodową K1-60 o zużyciu 0,5kg/m ² | |
| warstwa pomocnicza AC16W | gr. 8cm |
| włocno mędrzawcowe z emulją odolewającą ryzykoprzodową K1-60 o zużyciu 0,5kg/m ² | |
| kamień łamany granulowy 0/31,5mm | gr. 22cm |
| warstwa odsączająca z piasku | gr. 10cm |
| geowłókna (min. 150g/m ²) | |
| podłoże rodzime G1 | |

1. Przy wyznaczeniu spadków poprzedzających i podlegających przebudowie nawierzchni bezwzględnie nawiązać się do rzeczywistych rzędnych wysokościowych zastających na inwestycji.
2. Przed przystąpieniem do robót należy na roboczo uzgodnić przebieg istniejącego ułożenia z Zamawiającym.
3. Wykonać przekroje kontrolne ręczne między zbliżen i kolizji z istniejącym ułożeniem terenu.
4. Przed wejściem na roboty należy zgłosić Zarządcom sieci zamiar rozpoczęcia robót.

| | | | |
|---|--|--|--|
| "TSJ-BUD" Tomasz Jaremkiewicz | | ul. Młyńska 17A/12, 61-200 Głogów, tel.: 795-422-4111 | |
| zadanie: Remont drogi biegnącej ślądem działki nr 34 w m. Przeseleczna | | projektant główny: mgr inż. TOMASZ JAREMKIEWICZ upr nr POS.00006PR-B/16; ZTRD05.10 I stopnia (bez ograniczeń) | |
| inwestor: GMINA Śleszów ul. Przemysłowa 17, 59-160 Radwanice | | | |
| adres inwestycji: Przeseleczna (dz. nr 34), 59-160 Radwanice | | | |
| | | kennal i tytuł: PRZEMKURÓ KONSTRUKCYJNY B - B | |
| data wyj.: 20 stycznia 2023r. | | data opisy: 1:500 | |
| skala rysunku: nr rysunku: 4 | | tytuł: PROJEKT WYKONAWCZY | |