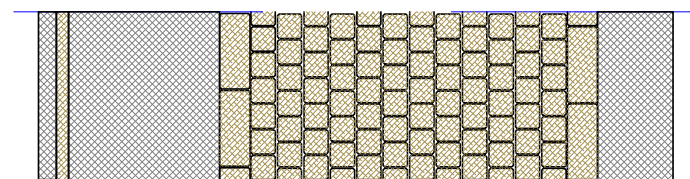


| | |
|---|-------|
| NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO (0/31,5) | 17 cm |
| PODBUDOWA Z KRUSZYWA (0/31,5) | |
| STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE | 10 cm |
| PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO | |
| STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE | 37cm |
| GEOWŁÓKNINA GRAMATURA 250g/m ² | |
| ISTNIEJĄCE PODŁOŻE GRUNTOWE | |

| | |
|---|-------|
| KOSTKA BRUKOWA Z PIASKOWCA 15/17 | 17 cm |
| PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 | 3 cm |
| PODBUDOWA Z KRUSZYWA (0/31,5) | |
| STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE | 10 cm |
| PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO | |
| STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE | 37cm |
| GEOWŁÓKNINA GRAMATURA 250g/m ² | |
| ISTNIEJĄCE PODŁOŻE GRUNTOWE | |

SKARPY

——— ISTNIEJĄCE PROFIL SKARPY
——— PROJEKTOWANE PROFIL SKARPY



| | | | |
|---|--|---------------------|-----------------------|
| USŁUGI PROJEKTOWE I INWESTYCYJNE mgr inż. Michał Michaś Kudowa Zdrój ul. Pogodna 11a, tel+48603949748, mail: biuro@michasprojekt.pl | | | |
| Inwestor: | PARK NARODOWY GÓR STOŁOWYCH 57-350 Kudowa-Zdrój, ul. Słoneczna 31 | | |
| Temat: | Ograniczenie antropopresji na gatunki i siedliska wzdłuż Kręgielnego Traktu poprzez przekształcenie drogi asfaltowej w szlak pieszo-rowerowy | | Data : 11.2018 |
| Faza: | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | Skala: 1:50 |
| Branża: | DROGOWA | | |
| Projektant: | mgr inż. Michał Michaś | NBGP V-7342/3/55/98 | |
| Rysunek: | PRZEKRÓJ DROGOWY A-A do E-E km 0+119 - km 1+740 | | Nr. rys.: D-8 |