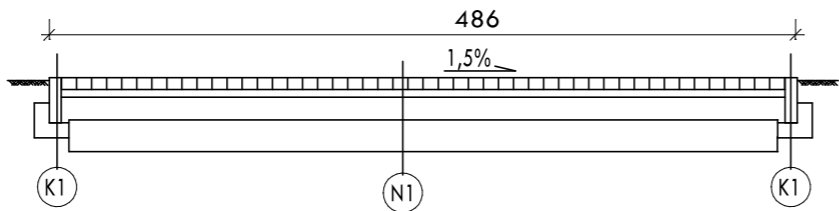


Przekrój konstrukcyjny AA



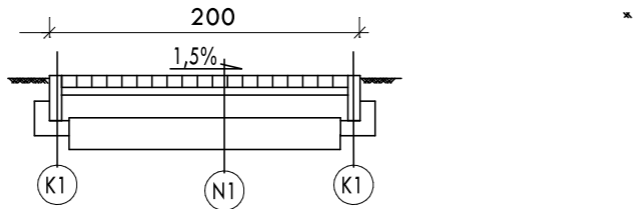
N 1

Betonowa kostka brukowa gr 6 cm
Podsypka cementowo-piaskowa 1:3
Podbudowa z betonu C12/15 - 15 cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego zagęszczona - warstwa dolna - 20 cm
Zagęszczone podłoże pod warstwy konstrukcyjne

K 1

Obrzeża betonowe 8x30
Ława z oporem z betonu C12/15 - 10 cm

Przekrój konstrukcyjny CC



| | | |
|---|--|-------------|
| ARCHITEKTUR | | |
| Jednostka | Kacper Kolenda, Janusz Kolenda, Alicja Kolenda s.c. | |
| Projektowa: | UL. KARD. S. WYSZYŃSKIEGO 1C 62-700 TUREK | |
| <div><div>architektur</div><div>Kacper Kolenda, Janusz Kolenda, Alicja Kolenda s.c.</div></div> | | |
| Temat: | BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - ŻŁÓBKA | |
| Adres: | jednostka ewid. 301006_2 obręb 0003 BRZEŻNO, działka nr 320 | |
| Przedmiot rysunku: | PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY CHODNIKÓW | |
| Inwestor: | GMINA KRZYMÓW 62-513 KRZYMÓW, UL. KOŚCIELNA 2 | |
| Projektant: | mgr inż. arch. KACPER KOLENDA uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 61ZPOIA/OKK/2022 | |
| Projektant: | mgr inż. JANUSZ KOLENDA uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr GP 7342/195/94 | |
| Data opracowania: | październik 2023 | Skala: 1:50 |
| Nr rys.: | | D3 |