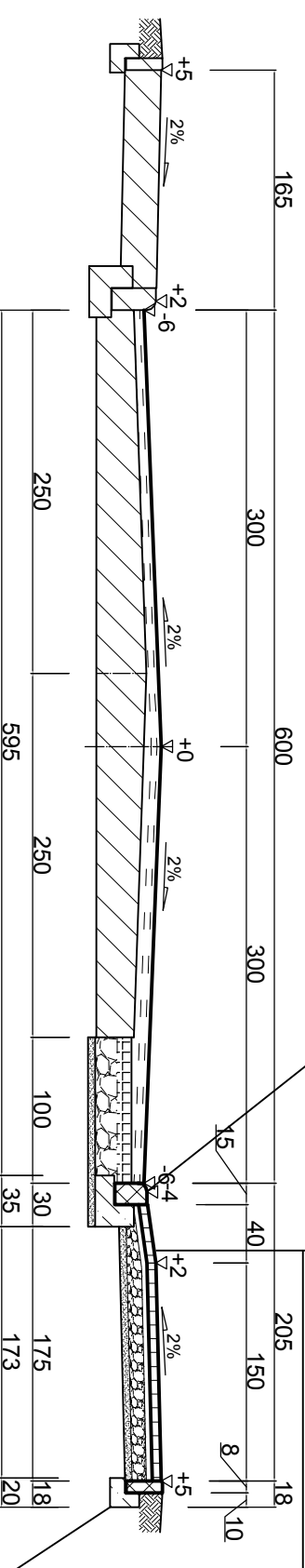


Przekrój konstrukcyjny dr. nr 080753C w km 0+024 - 0+030- przejście

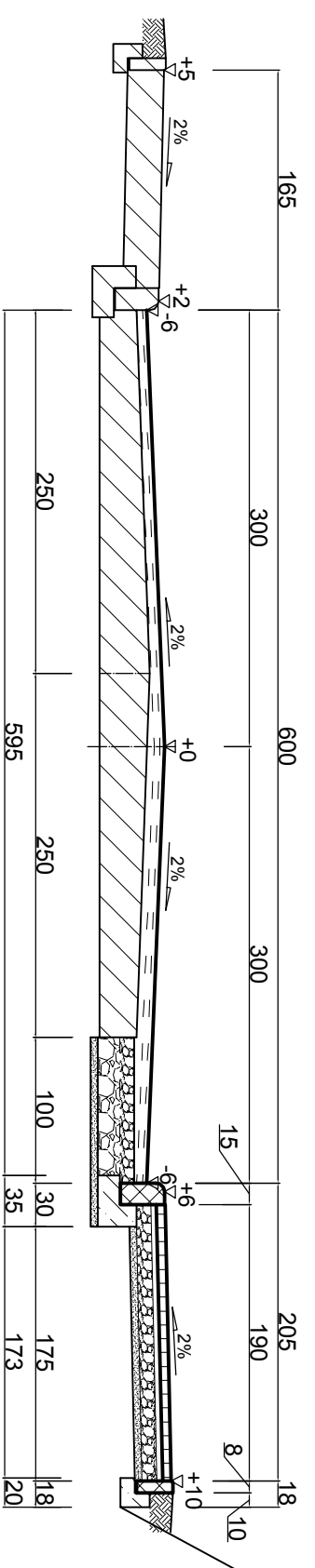
Obram. jezdni - przebudowa
Krawężnik betonowy 15*22 cm
Podsyпка cem. - piask. - gr. 2 cm
Ława betonowa z oporem B 16, gr. 15 cm, szer. 35 cm
Warstwa odcinająca gr. 5 cm
Istniejące podłoże gruntowe G1

Nawierzchnia chodnika - budowa
Kostka betonowa - gr. 6 cm
Podsyпка cem. - piask. - gr. 4 cm
Podbud. gr. 10 cm - kruszywo stabiliz. mechanicznie f. 0/31,5 mm
Warstwa odcinająca gr. 5 cm
Istniejące podłoże gruntowe G1



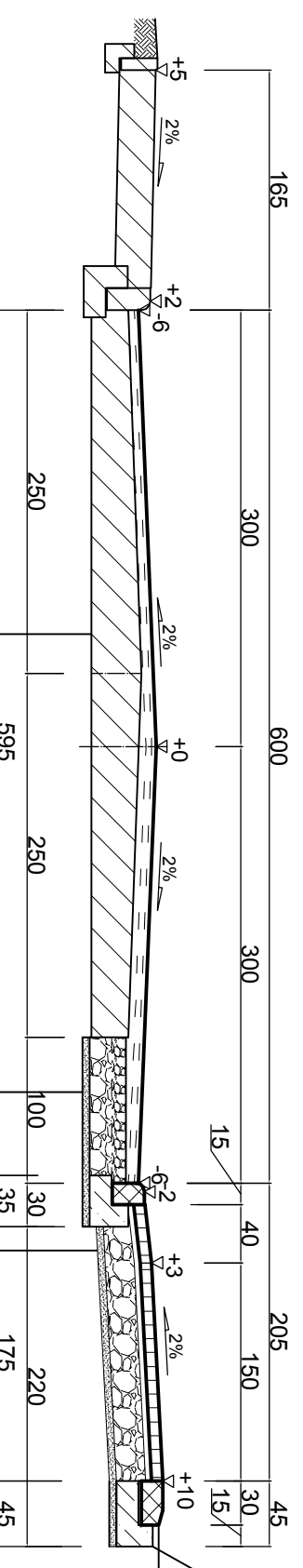
Przekrój konstrukcyjny dr. nr 080753C w km 0+030 - 0+052

Obramowanie chodnika - budowa
Obrzeże betonowe 8*25 cm
Podsyпка cem. - piask. - gr. 2 cm
Ława betonowa z oporem B 16, gr. 10 cm, szer. 20 cm
Warstwa odcinająca gr. 5 cm
Istniejące podłoże gruntowe G1



Przekrój konstrukcyjny dr. nr 080753C w km 0+052 - 0+056 - zjazd w km 0+096 - 0+100 - zjazd

Obramowanie zjazdu - budowa
Krawężnik z rozbiórki- na płasko
Podsyпка cem. - piask. - gr. 2 cm
Ława betonowa z oporem B 16, gr. 15 cm, szer. 45 cm
Warstwa odcinająca gr. 5 cm
Istniejące podłoże gruntowe G1



Nawierzchnia jezdni - nadbudowa
Warstwa ścierna gr. 3 cm - MMA ACS8
Warstwa wzmacniająco-wyrównawcza (50-150kg/m2) - MMA-ACW11
Istniejące umocnienie podłoża
Nawierzchnia MMA na bruku

Nawierzchnia jezdni - poszerzenie
Warstwa ścierna gr. 3 cm - MMA ACS8
Warstwa wzmacniająco-wyrównawcza (100kg/m2) - MMA-ACW11
Podbud. gr. 10 cm - kruszywo stabiliz. mechanicznie f. 0/31,5 mm
Podbud. gr. 15 cm - kruszywo stabiliz. mechanicznie f. 0/31,5 mm
Warstwa odcinająca gr. 5 cm
Istniejące podłoże gruntowe G1

Nawierzchnia zjazdu - budowa
Kostka betonowa - gr. 8 cm
Podsyпка cem. - piask. - gr. 4 cm
Podbud. gr. 20 cm - kruszywo stabiliz. mechanicznie f. 0/31,5 mm
Warstwa odcinająca gr. 5 cm
Istniejące podłoże gruntowe G1

Przekroje konstrukcyjne dr. nr 080753C ul. Leśna, dł. 0,245 km

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH - Danuta Iwanus
87-300 Brodnica, ul. Nowa 41A, tel. 509 986 365

Opis: Przekroje konstrukcyjne pasa drogowego przedsięwzięcia : Remont drogi gminnej nr 080753C (dz. nr 28/1, cz. o/Górzno3, odc. dł. 0,245 km.	Data: 04.2017r.	Wersja: DR	Skala: 1:50	Nr. rys: 3/1
Projektant: mgr inż. DANUTA IWANUS Upr.: BRPN-3198/RO83 KUP/BO/24101	Projektant sprawdzający: mgr inż. RYSZARD IWANUS Upr.: KUP/0125P/OOD/08 KUP/BO/024507			
Investor - Gmina Górzno, ul. Rynek 1, 87-320 Górzno	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY			