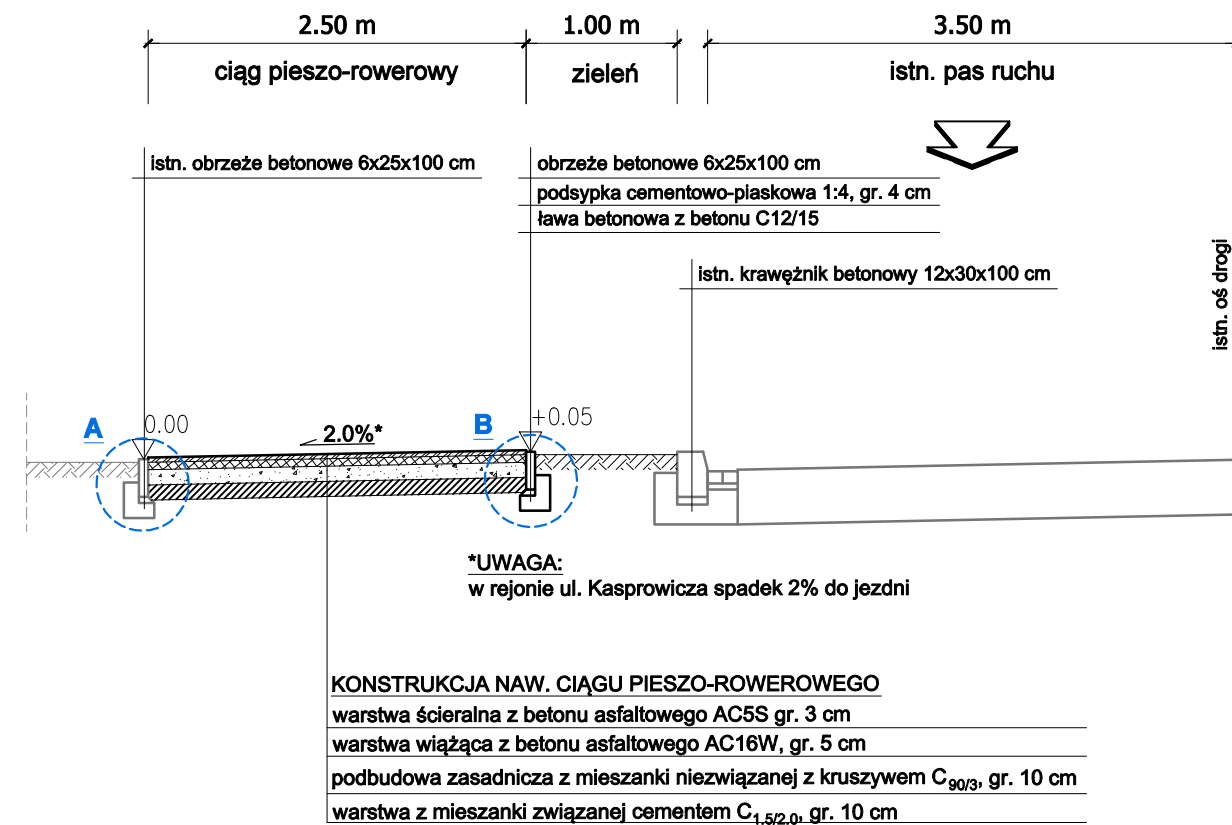
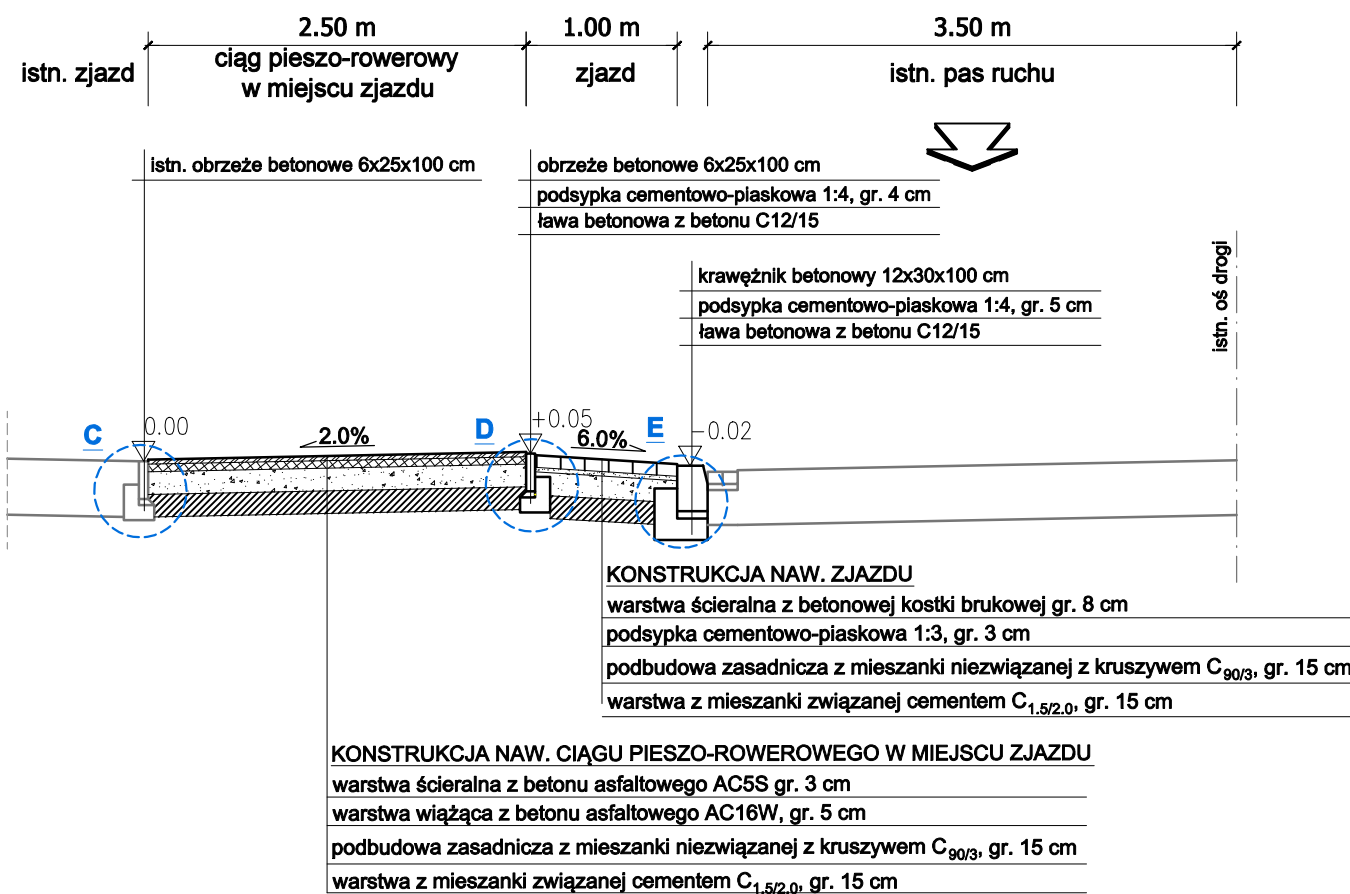


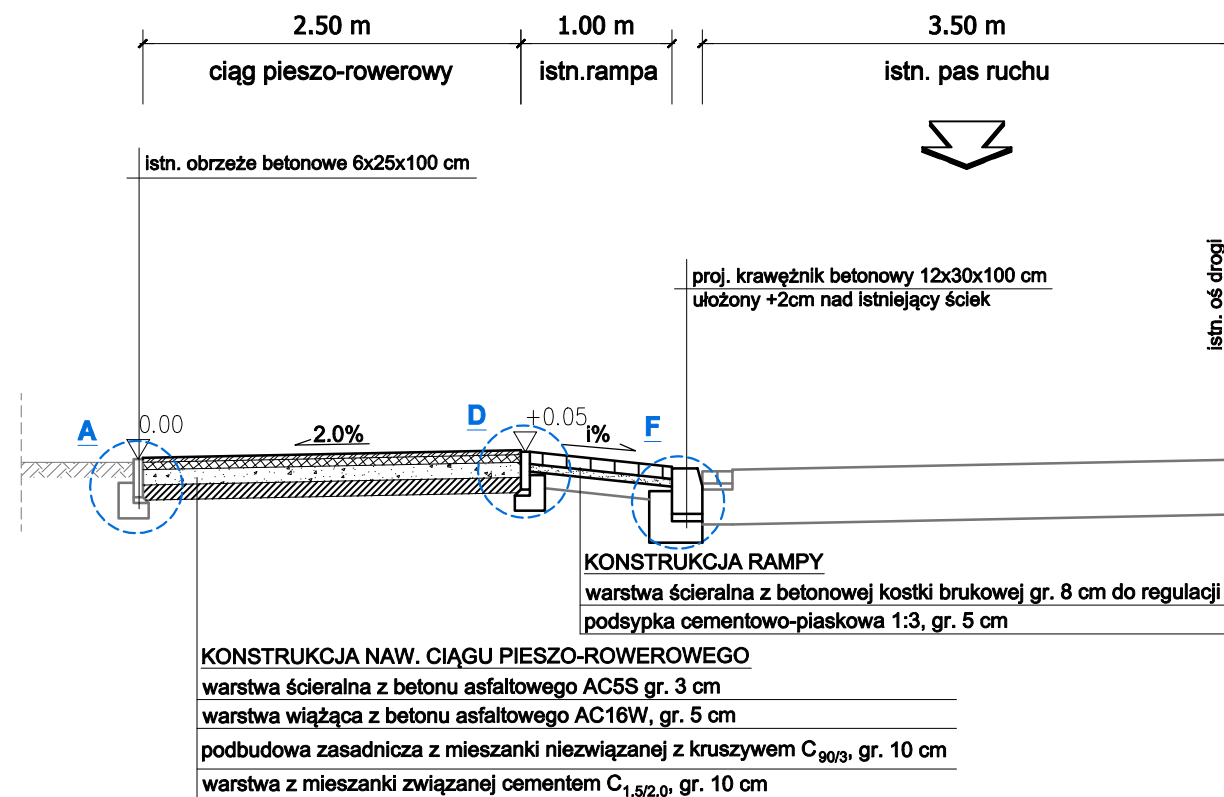
PRZEKRÓJ NORMALNY
przez ciąg pieszo-rowerowy



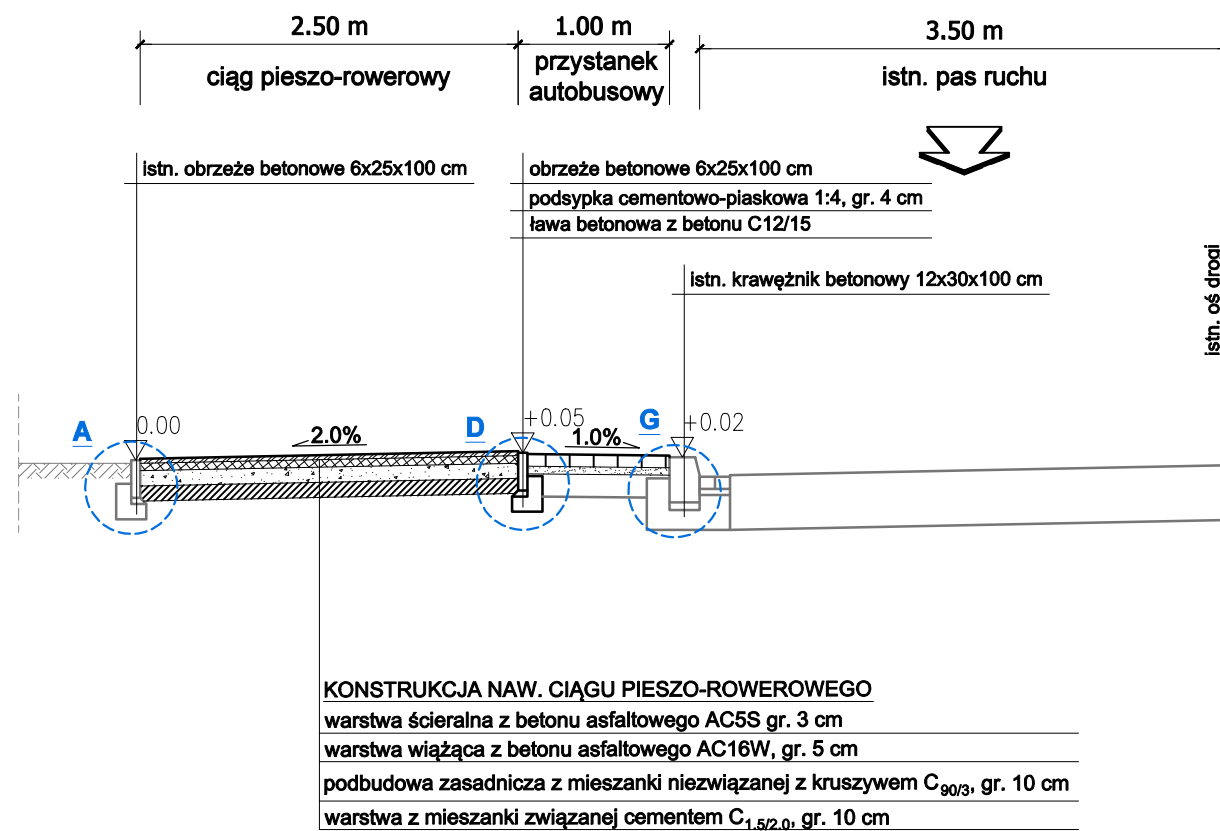
PRZEKRÓJ NORMALNY
przez ciąg pieszo-rowerowy w miejscu zjazdu



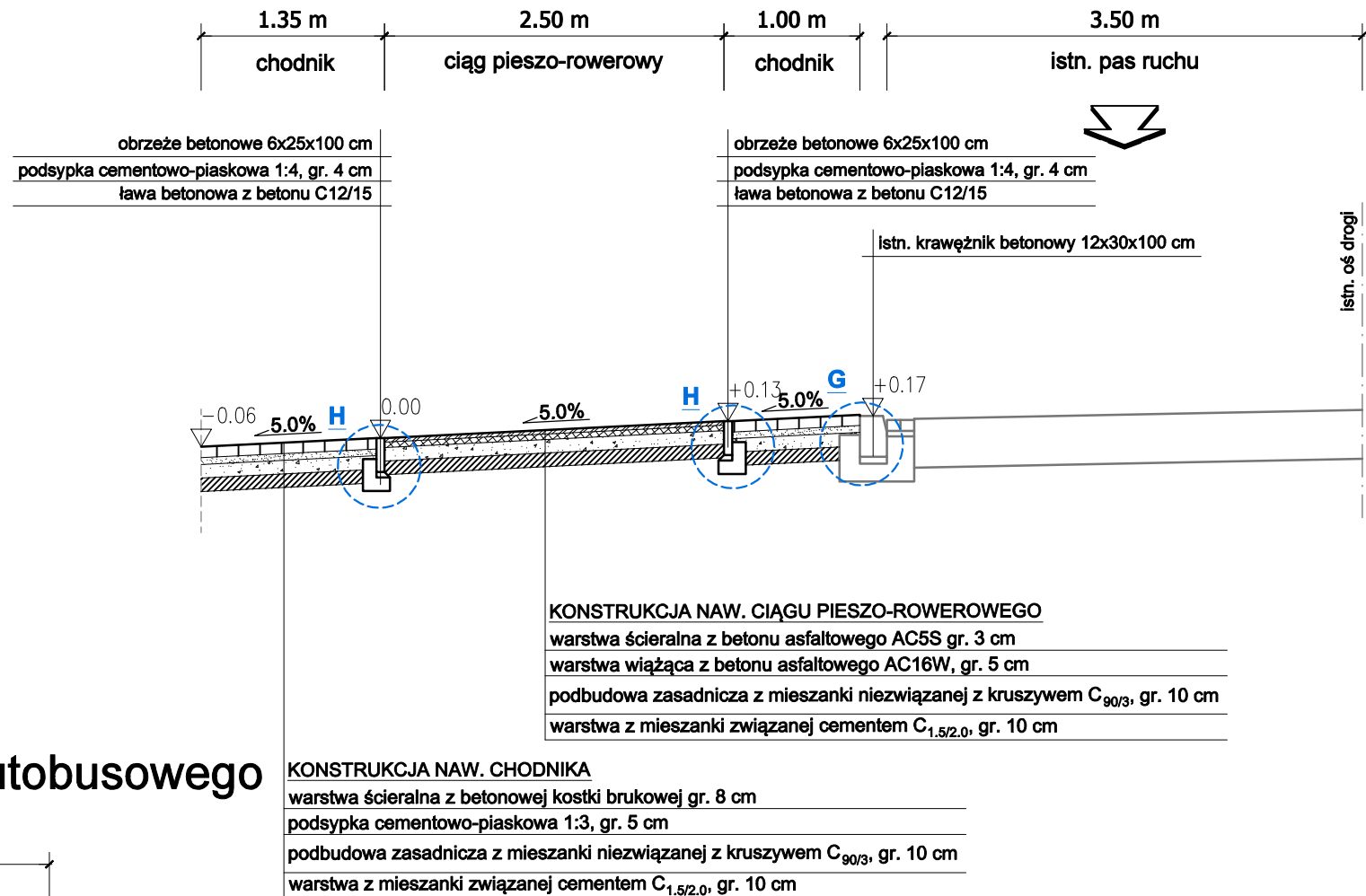
PRZEKRÓJ NORMALNY
przez ciąg pieszo-rowerowy w miejscu rampy



PRZEKRÓJ NORMALNY
przez ciąg pieszo-rowerowy w miejscu przystanku autobusowego



PRZEKRÓJ NORMALNY
przez ciąg pieszo-rowerowy w miejscu przejścia dla pieszych
przy łączniku ul. Strzeleckiej



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

MTM
INFRASTRUKTURA

MTM Infrastruktura
Brudło, Graczyk, Konowski sp.k.
pl. 20 Października 14
62-050 Mosina

INWESTOR:

MOSINA

Gmina Mosina
pl. 20 Października 1
62-050 Mosina

STADIUM DOKUMENTACJI:

PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA INWESTYCJI:

**REMONT CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO
W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 2465P NA
ODCINKU UL. LESZCZYŃSKIEJ OD UL. MOSTOWEJ
DO UL. STRZAŁOWEJ W MOSINIE**

BRANŻA:

DROGOWA

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKROJE NORMALNE

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Tomasz Brudło
WKP/0120/PWO/18
upr. bud. do projektowania i kierowania rob. bud. bez
ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej

PODPIS:

mgr inż. Marcin Konowski
WKP/0113/POO/18
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Marcin Konowski
WKP/0113/POO/18
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej

PODPIS:

NR REWIZJI:

1

DATA REWIZJI:

23.08.2023

SKALA:

1:50

NR RYSUNKU:

02

NAZWA PLIKU:

360_PT_DR_pn.dwg (360_PT_DR_pn-02.pdf)