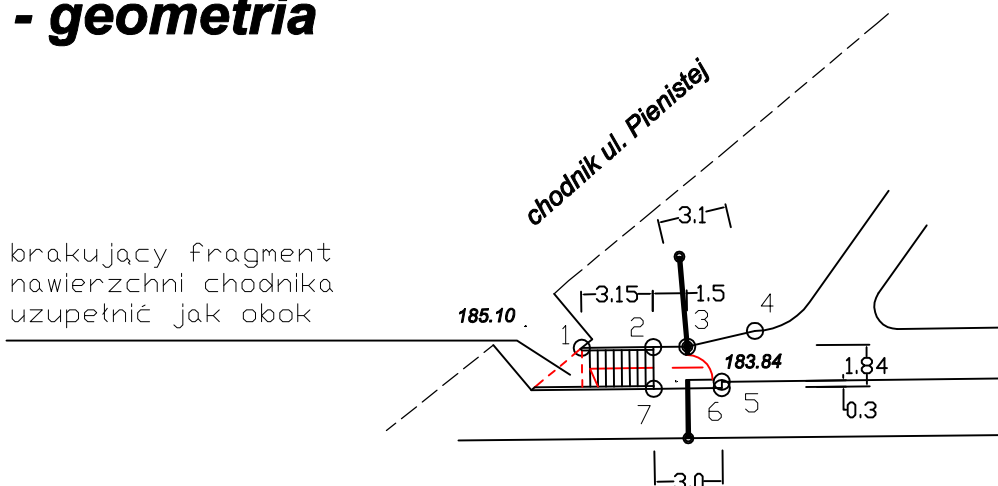


SCHODY TERENOWE - - geometria

brakujący fragment
nawierzchni chodnika
uzupełnić jak obok



WSPÓLRZĘDNE PUNKTÓW

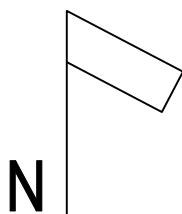
1. X: 5734796,34 Y: 6597647,66
2. X: 5734796,37 Y: 6597650,81
3. X: 5734796,39 Y: 6597652,31
4. X: 5734797,08 Y: 6597655,28
5. X: 5734794,84 Y: 6597653,82
6. X: 5734794,57 Y: 6597653,83
7. X: 5734794,53 Y: 6597650,83

SZEROKOŚĆ BIEGU 12,0+160,0+12,0 cm

SZEROKOŚĆ STOPNIA 35,0 cm

WYSOKOŚĆ STOPNIA 14,0 cm

ILOŚĆ STOPNI W BIEGU - 9



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE WIKTOR BARTYKA 93 - 222 ŁÓDŹ UL. KASZYŃSKIEGO 15/37		2
TEMAT :	PB BUDOWY MINI PARKU PRZY UL. PIENISTEJ W ŁÓDZI - schody terenowe (BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY) ŁÓDŹ UL. PIENISTA, DZ. NR 6, NR 7 ORAZ NR 8, OBRĘB P - 35	
INWESTOR :	MIASTO ŁÓDŹ	
RYSUNEK :	SCHODY TERENOWE - GEOMETRIA	
PROJEKTANT :	mgr inż. arch. W.BARTYKA upr.bud.106/92/WŁ	architektura
DATA :	lipiec 2022 r.	SKALA :