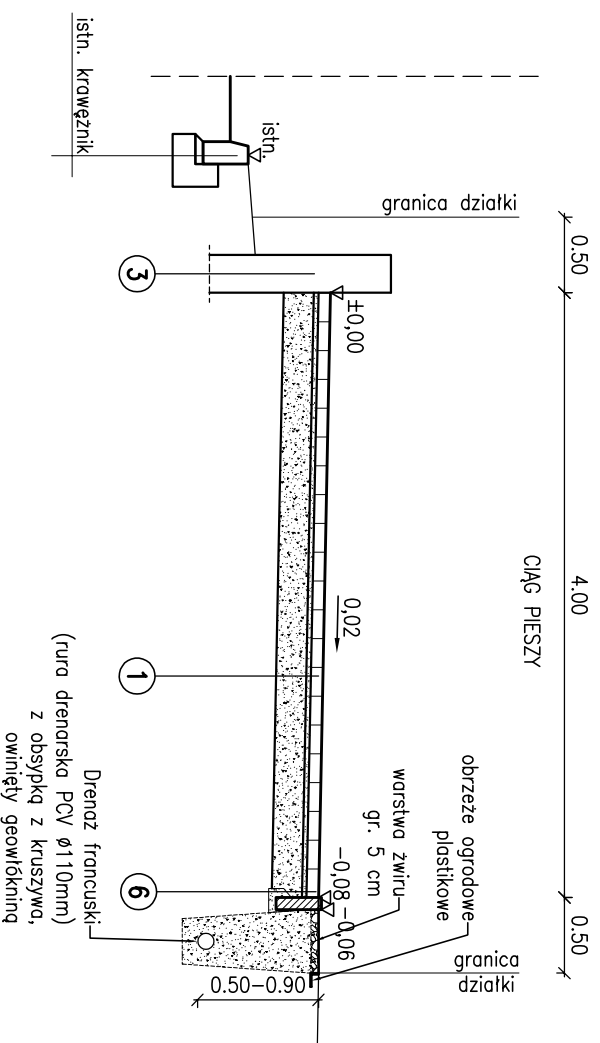


PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY

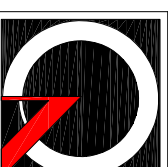
A-A

skala 1:50



1	warsztwa ściernina z kostki betonowej wibroprosowanej bezfazowej BRUK-BET Novator City	8cm
2	podsyпка cem.-piask. 1:4	3cm
3	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie	20cm
RAZEM		31cm

- 2 obrzeże betonowe 8x30 cm na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm
- 3 betonowy mur oporowy, wg projektu branży konstrukcyjnej



Q-ARCH Sp. z o.o.
31-553 Kraków, ul. Cystersów 13/4-5
e-mail: biuro@q-arch.pl, tel: +48 12 627 65 80

AUTORZY PROJEKTU:		DATA	PODPIS
PROJEKT DROGOWY:			
PROJEKTANT	mgr inż. Agnieszka Buczek	MAP/0069/POOD/06	29.12.2023
SPRAWDZAJĄCY	inż. Antoni Kącki	268/73	29.12.2023
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr. inż. Barbara Grzesik	29.12.2023	

INWESTOR: Share Home Kraków Sp. z o.o.

PROJEKT: BUDOWA CIĄGU PIESZEGO WRAZ Z NIEZBĘDNIĄ INFRASTRUKTURĄ

DZ. NR 1475/14, 1475/15, 1474/3, 1475/6, 1474/1 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA KROWODRZA, OBRĘB K-33

BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA
DROGOWA	PW	29.12.2023	1:500
TREŚĆ RYSUNKU PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY			NR RYS. 166_PW_EW_SEV_001