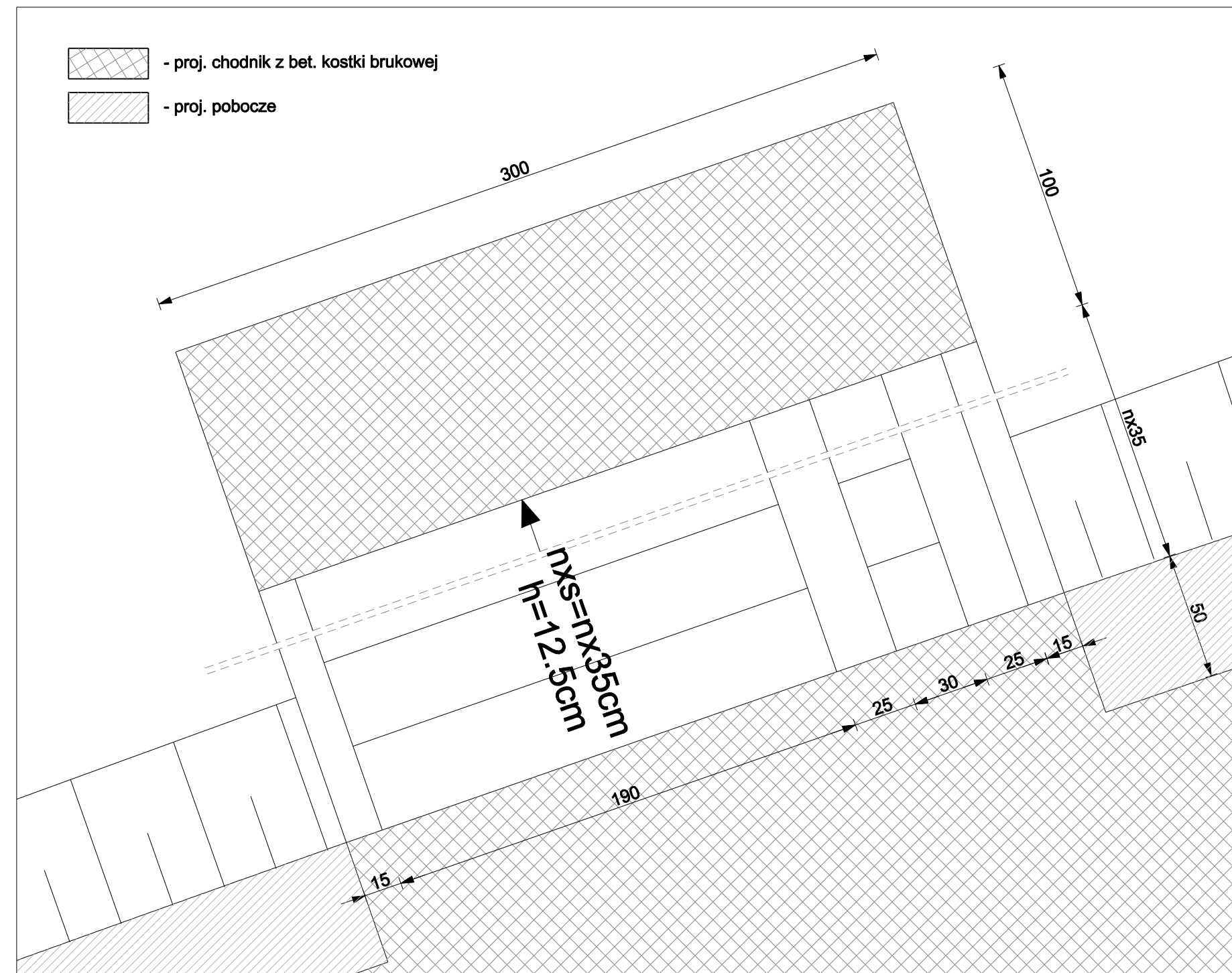
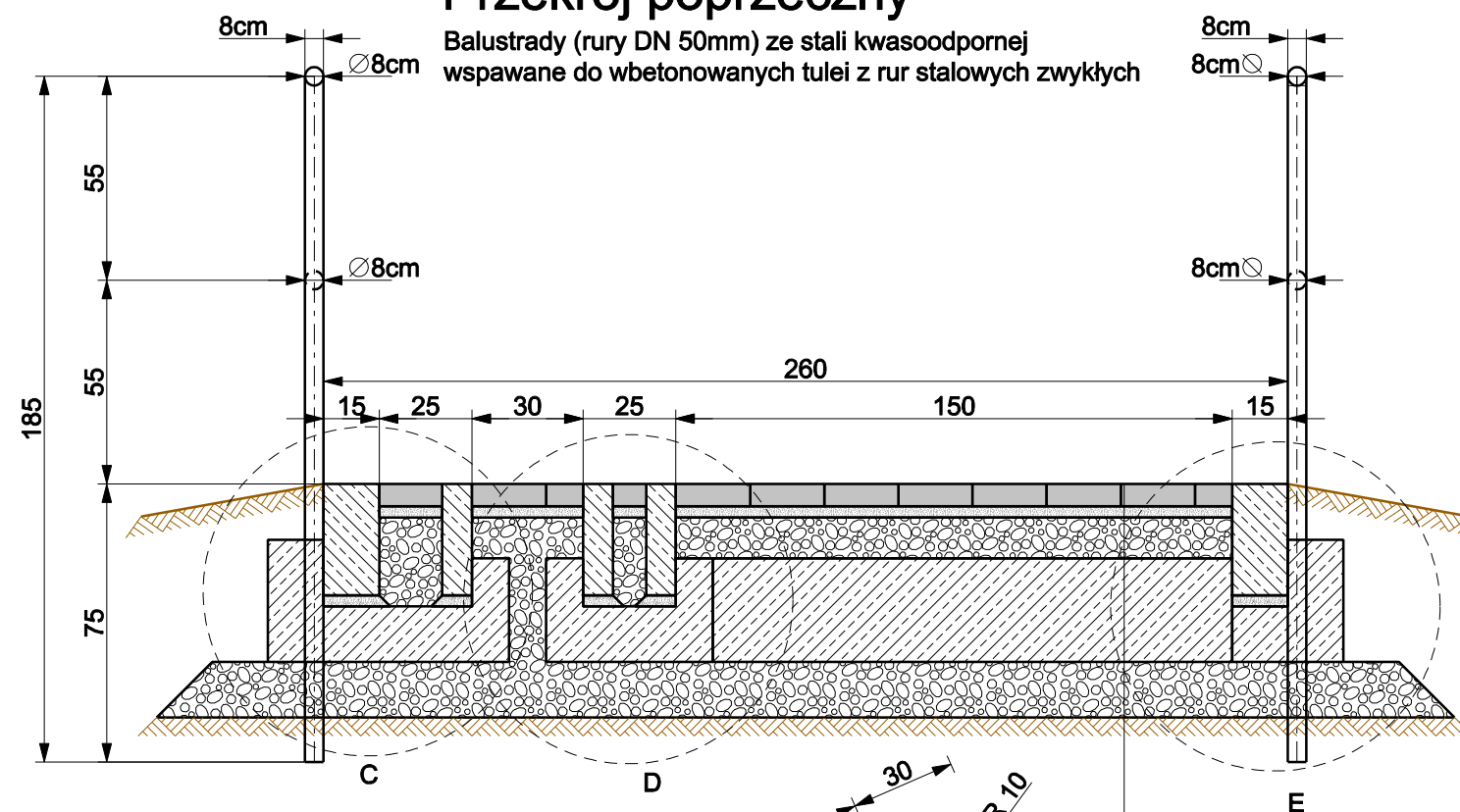


Układ schodów w planie

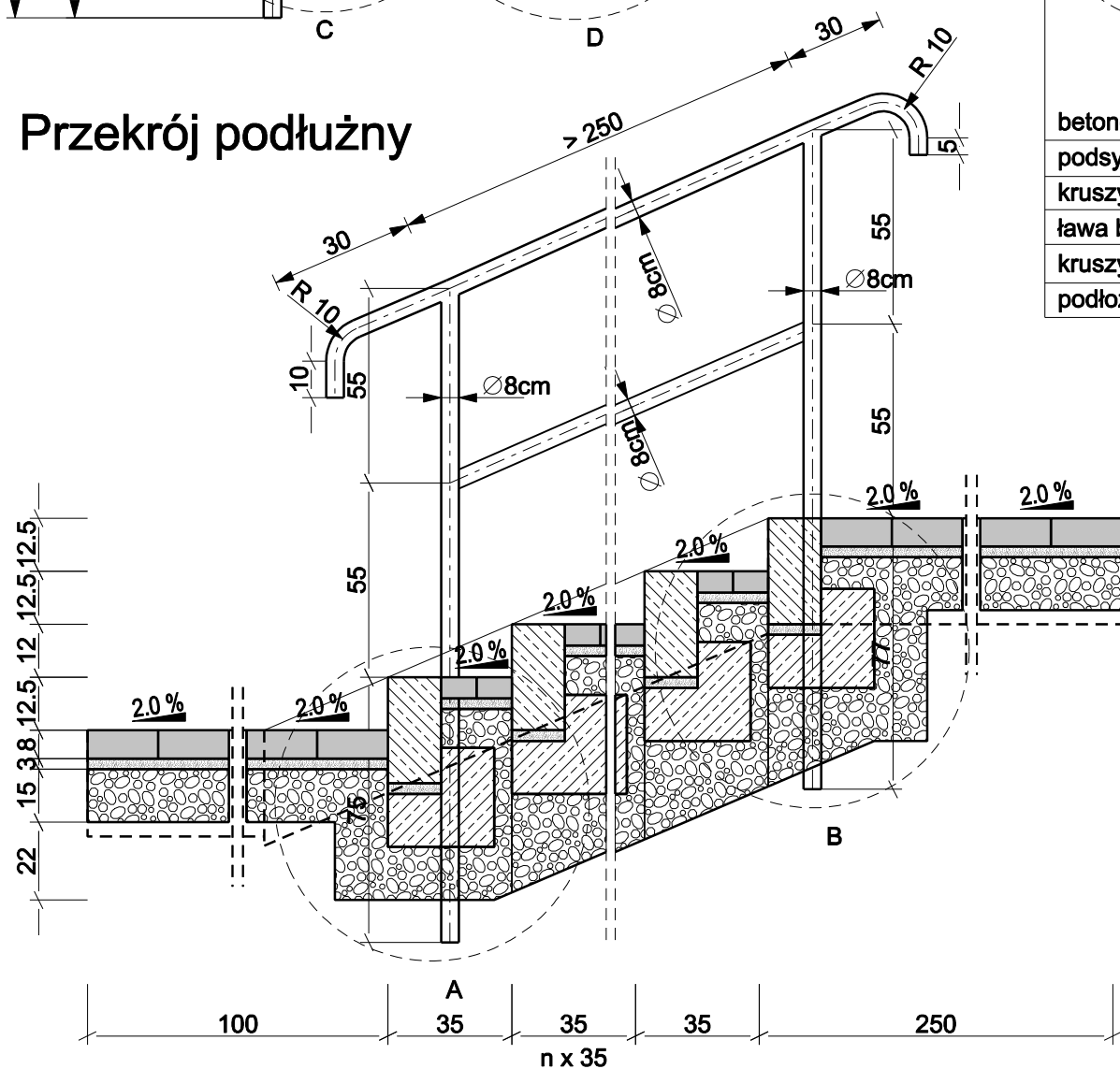


Przekrój poprzeczny

Balustrady (rury DN 50mm) ze stali kwasoodpornej
wspawane do wbetonowanych tulei z rur stalowych zwykłych

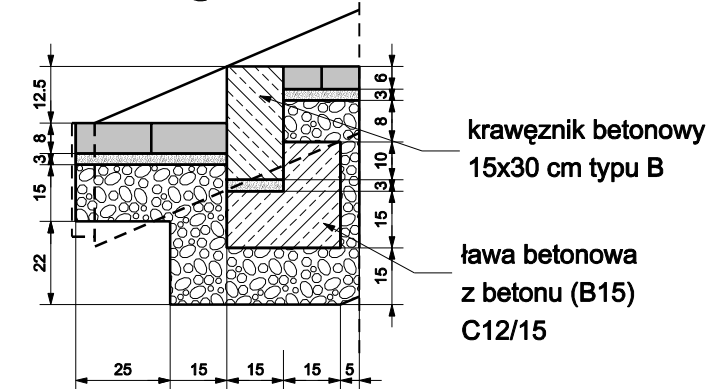


Przekrój podłużny

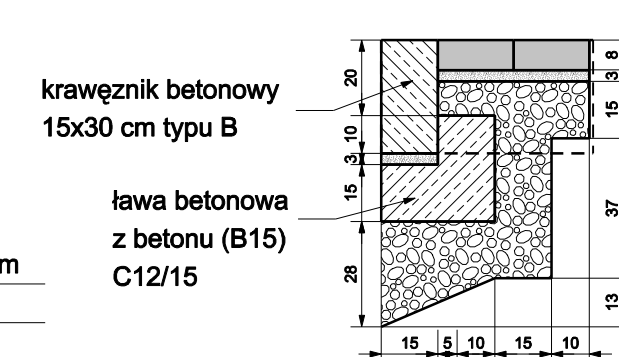


Szczegóły konstrukcyjne

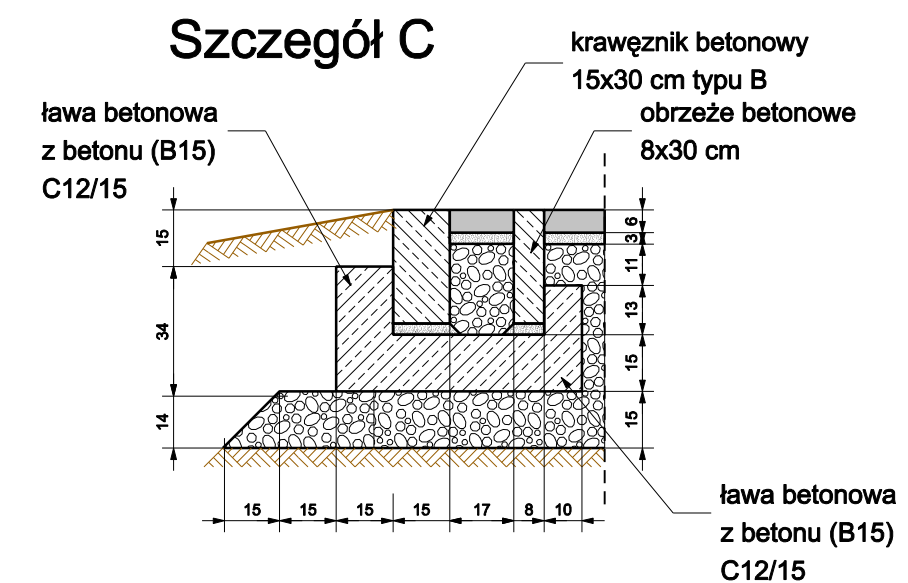
Szczegół A



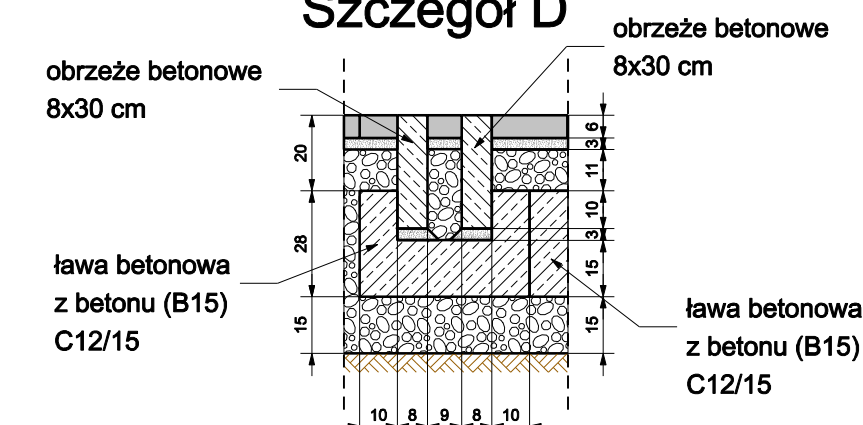
Szczegół B



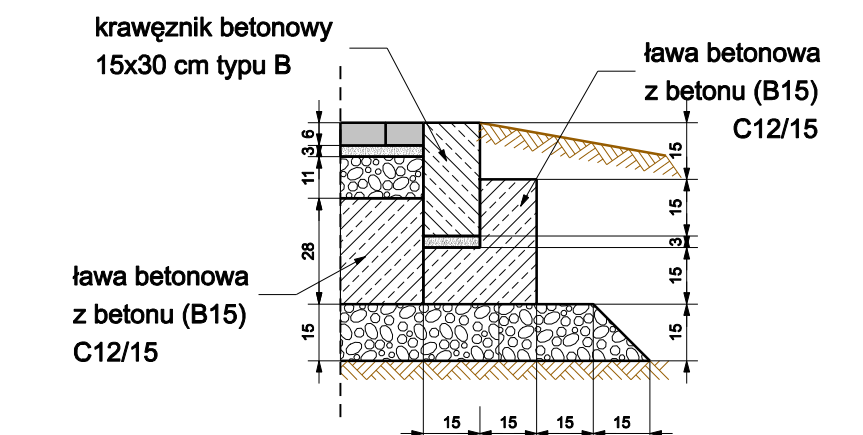
Szczegół C



Szczegół D



Szczegół E



Pracownia Projektowo-Konsultingowa
 Dróg i Mostów "DROMOS" sp. z o.o.
 ul. Polna 1b/10
 10-050 Olsztyn, tel./fax 534-94-20

Nazwa i adres obiektu:

Budowa ul. Westerplatte bis w Kętrzynie

Schody terenowe

Projektant: mgr inż. Krzysztof Kozak
 upr. nr 262/94/OL
 Sprawdzający: mgr inż. Mirosław Piotrowski
 upr. nr 134/90/OL
 Data: maj 2015 r.

Skala
1:20
 Nr rys.
S1