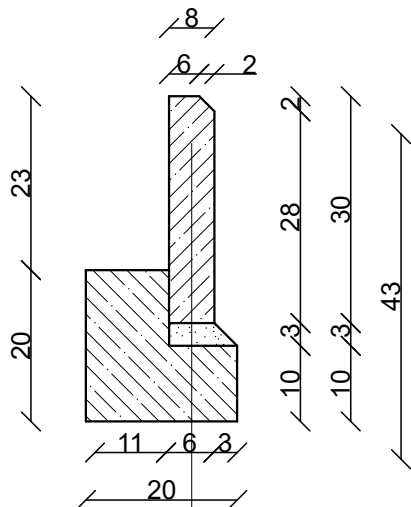


Szczegóły konstrukcyjne

Skala 1:10

Szczegół A

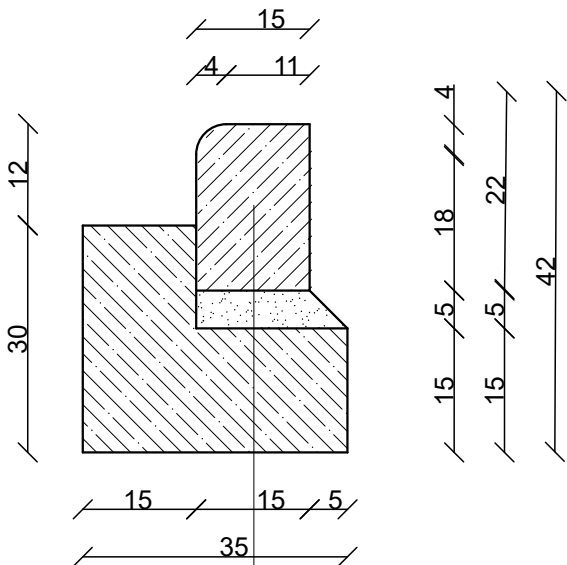
Obrzeże betonowe 8x30cm



Obrzeże chodnikowe 8x30cm
Podsypka cem.-pias. 1:3 gr. 3 cm
Ława betonowa z oporem C12/15

Szczegół B

Krawężnik betonowy obniżony 15x22cm



Krawężnik betonowy 15x22cm
Podsypka cem.-pias. 1:3 gr. 5 cm
Ława betonowa z oporem C12/15

**architekci &
budownictwo**

od 1997

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A lok.01
tel. 693 977 787 email: biuro@miastoprojekt.eu

NAZWA INWESTYCJI:

Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół
w Drohiczynie

LOKALIZACJA:

jednostka ewidencyjna Miasto Drohiczyn
obwód ewidencyjny Drohiczyn, identyfikator 201002_4.0001
dz. ewid. nr 1579/4; 1579/5; 1580/1
ul. Warszawska 51

STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA RYSUNKU:

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

BRANŻA: DROGI

PROJEKTANT:

mgr inż. Katarzyna Anna Krakos
nr upr.: PDL/BD/0012/19

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Grażyna Celina Wandzioch
nr upr.: PDL/BD/1614/01

DATA
26.09.2023

SKALA
1:10

NR RYS.
D2