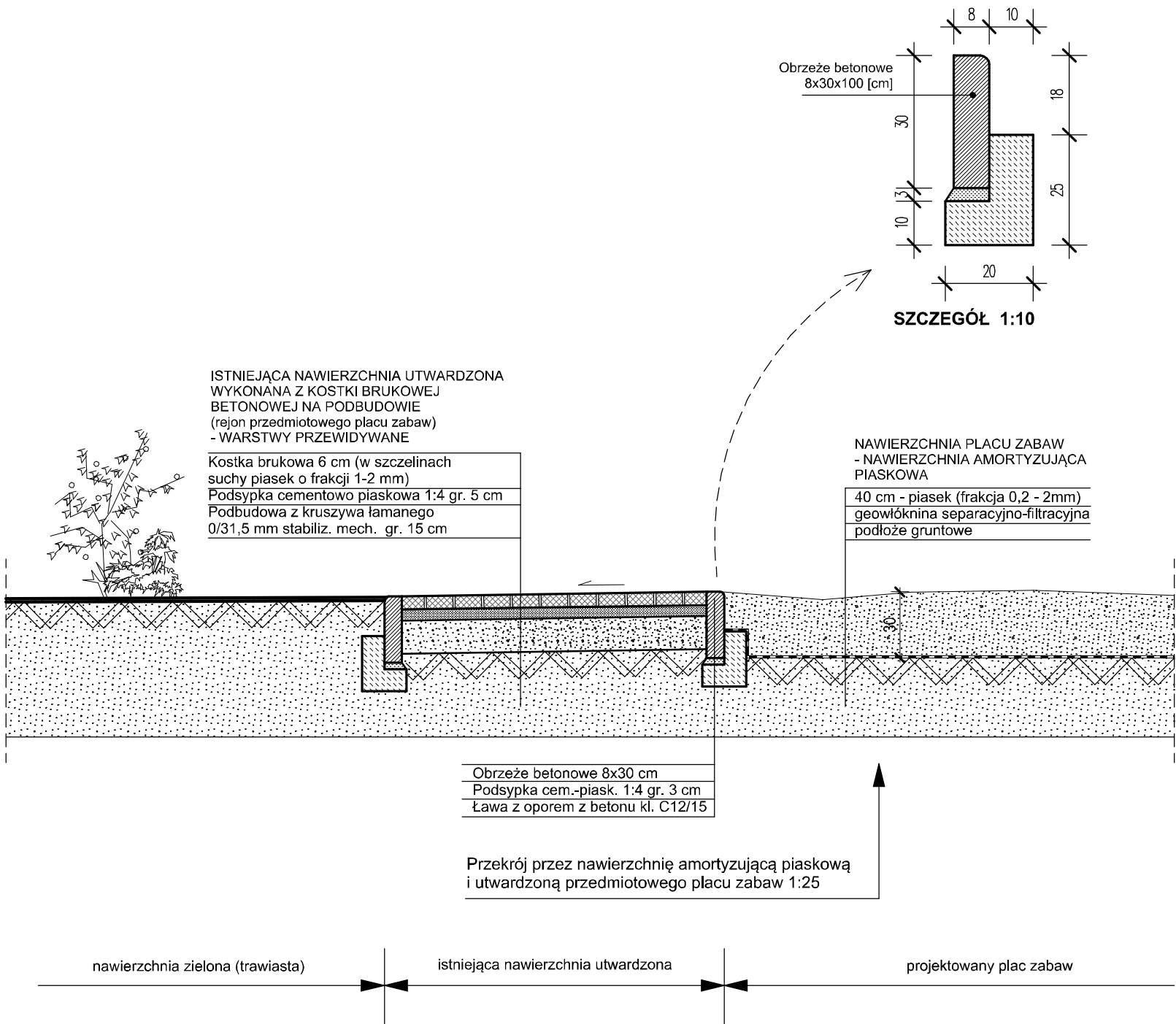


Przekrój przez projektowaną nawierzchnię piaskową (amortyzującą) placu zabaw i istniejącą nawierzchnię utwardzoną w rejonie w/w placu zabaw

stan projektowany 1:25



- Uwagi ogólne :**
- Pozostałe informacje patrz część opisowa,
 - Rysunek ma charakter uproszczony, na rysunku nie pokazano wszystkich elementów zagospodarowania terenu (np. ławek, wyposażenia placu zabaw).
 - Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków koniecznych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
 - Wszystkie prace związane z zastosowaniem wybranych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi ich producentów. Wykonawca powinien zapoznać się z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów poszczególnych wybranych produktów.



**STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA
40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10**

Temat/ projekt : Budowa boiska do siatkówki plażowej na terenie Szkoły Podstawowej Nr 30 usytuowanej w Zabrze przy ul. Wawrzyńskiej 11 (działka 1616/53) w ramach zadania pn.: "Aktywni i interaktywni - rozbudowa i modernizacja bazy sportowej oraz rozwój nowoczesnych technologii w dzielnicy Helenka" - w ramach Zabrzeńskiego Budżetu Obywatelskiego VII Edycja, oraz przesunięcie istniejących urządzeń zabawowych placu zabaw w obrębie przedmiotowej działki 1616/53 (zmiana lokalizacji placu zabaw)

Inwestor : Miasto Zabrze
41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Projekt : mgr inż. arch. Mariusz Nazar (architektura)
nr upr. 121/93

Przekrój przez projektowaną nawierzchnię amortyzującą piaskową przedmiotowego placu zabaw i istniejącą nawierzchnię utwardzoną wykonaną z kostki brukowej betonowej w rejonie w/w placu zabaw

Faza : projekt bud-wykon.	Branża : architektura	nr rys. :
Skala : 1:25	Data : marzec 2021	9