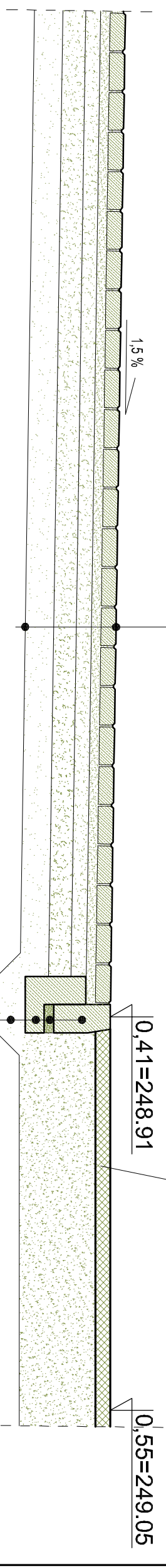


PRZEKROJE PRZEZ ZJAZD

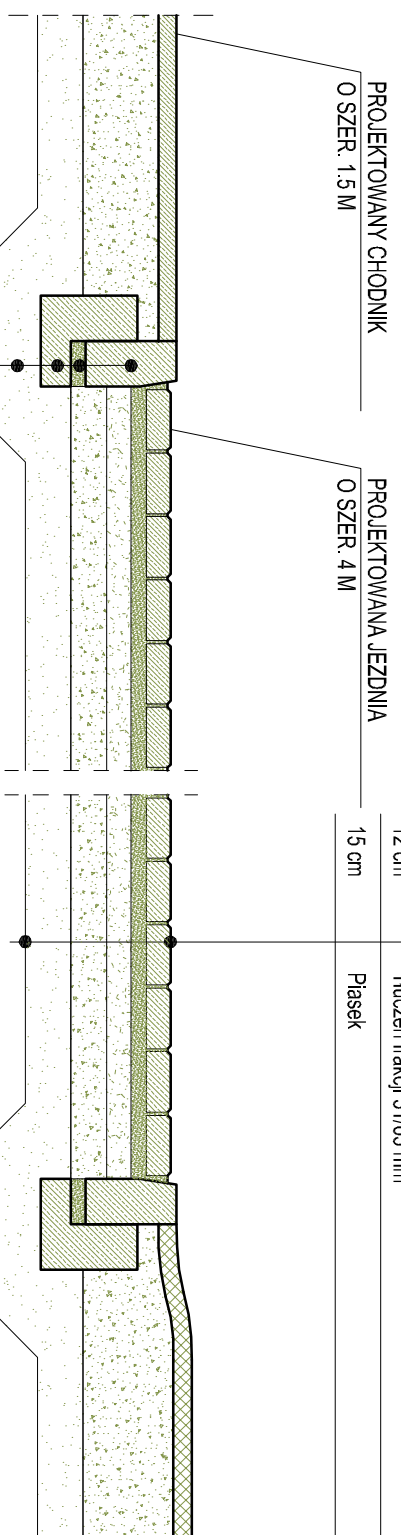
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

8 cm	Kostka betonowa
5 cm	Podsyпка piaskowo-cementowa 1:4
8 cm	Tłuczeń frakcji 4/31 mm
12 cm	Tłuczeń frakcji 31/63 mm
15 cm	Plasek



-	Krawężnik betonowy -rozdzielczy- typu ulicznego 15x30x100cm
5 cm	Podsyпка piaskowo-cementowa 1:4
-	Ława betonowa KL C16/20 z oporem bocznym
15 cm	Plasek

8 cm	Kostka betonowa
5 cm	Podsyпка piaskowo-cementowa 1:4
8 cm	Tłuczeń frakcji 4/31 mm
12 cm	Tłuczeń frakcji 31/63 mm
15 cm	Plasek



PRZEKRÓJ POPRZECZNY

-	Krawężnik betonowy - typu ulicznego 15x30x100cm
5 cm	Podsyпка piaskowo-cementowa 1:4
-	Ława betonowa KL C16/20 z oporem bocznym
15 cm	Plasek

EKOBU
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.
Dmochin Drużki nr 89 B, 95-061 Dmochin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "

PROJEKT:
**Budowa i wyposażenie budynku Zespołu Placówek
Oświatowych w Piotrkowicach wraz z niezbędną
infrastrukturą**

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
Piotrkowice, gm. Chmielnik
Dz. nr 395/6 i 395/7 oraz drogowa nr 466

Tytuł rysunku:
PRZEKROJE PRZEZ ZJAZD

Skala:
1:25

BRANŻA:	DROGOWA	PODPIS:	DATA:	03.2017
PROJEKTANT:	mgr inż. Ewa Owczarek	FAZA:	PB/W	
AS/STERN PROJ.:	mgr inż. arch. Sonia Sabara	NR RYSUNKU:	DF/04	
SPRAWOZDAJĄCY:	mgr inż. Romuald Chomiczewski	uprzedzenia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno - budowlanej nr ewid.: 4137/3 EW	NR STRON:	DF23