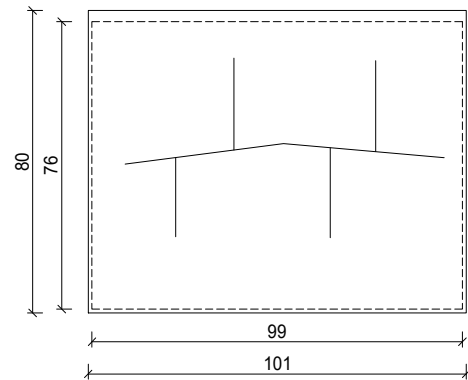
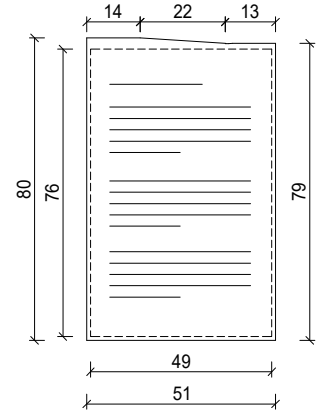


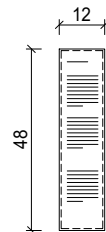
MAPA - płyta mosiężna, grawerowana CNC, patynowana, pow. przeciwślizgowa, treść zmienna, powierzchnia robocza: 98 x 76 cm\*



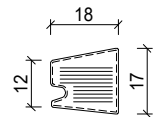
OPIS - treść zmienna, płyta mosiężna, grawerowana CNC, patynowana, pow. przeciwślizgowa, powierzchnia robocza: 48 x 76 cm\*



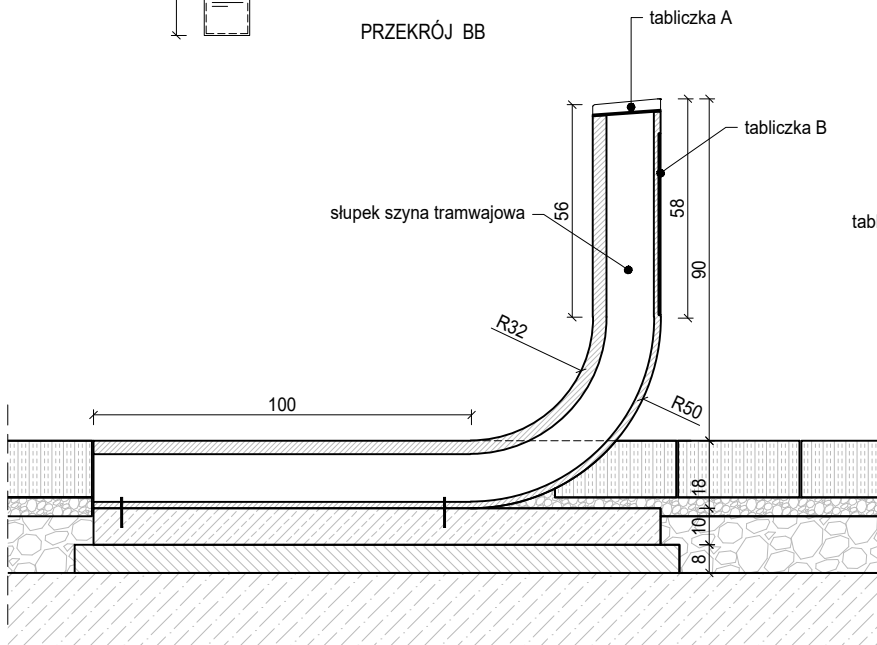
TABLICZKA "B" - treść zmienna, blacha stalowa, nierdzewna, gr. 3mm, grawerowana CNC, powierzchnia robocza: 11 x 47 cm\*



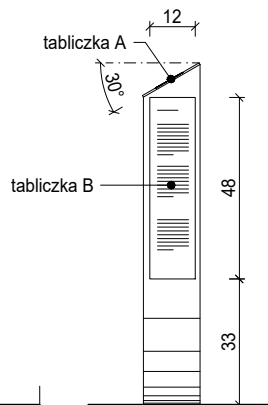
TABLICZKA "A" - treść zmienna, blacha stalowa, nierdzewna, gr. 5mm, grawerowana CNC, powierzchnia robocza: ~17 x ~15cm\*



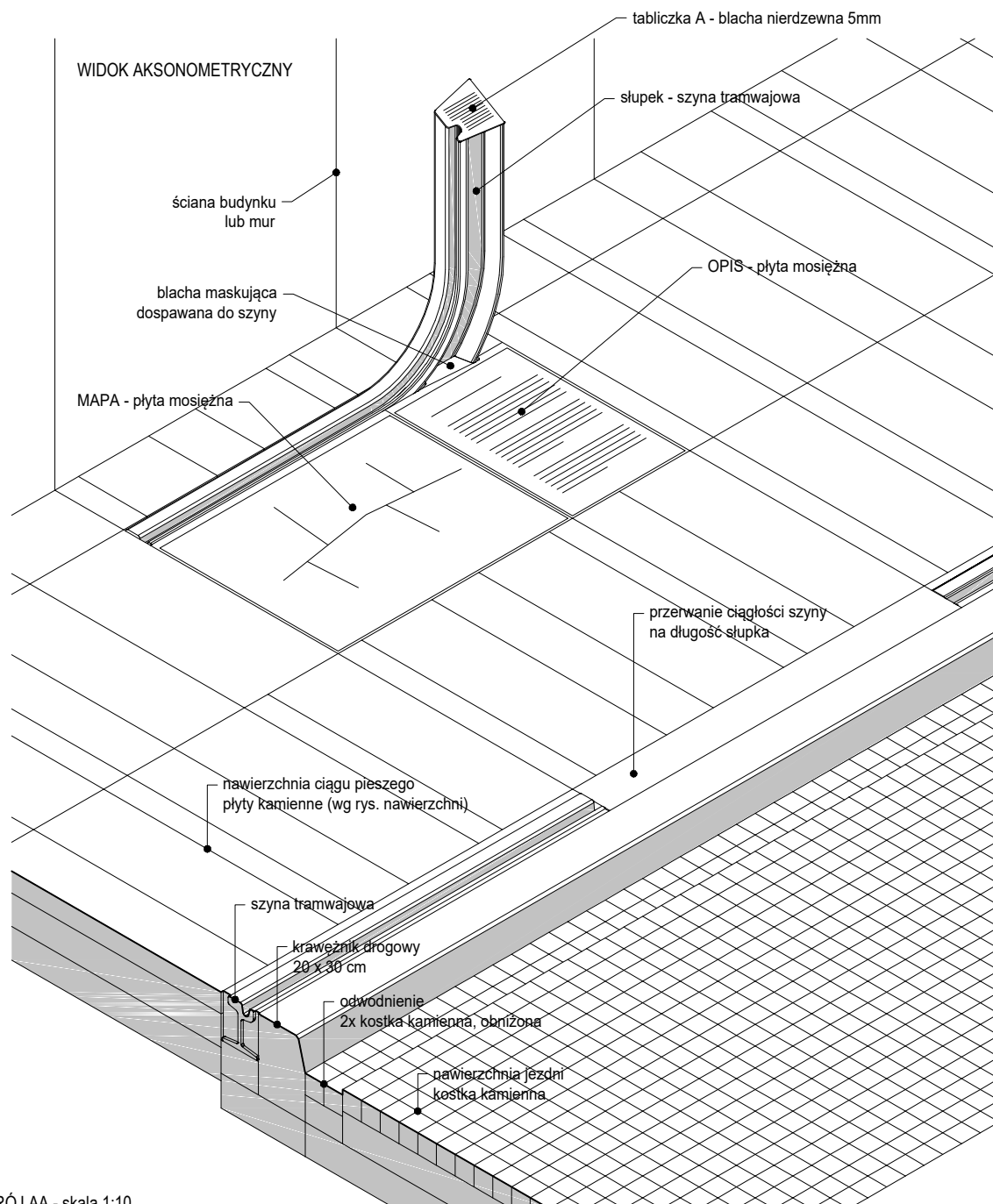
PRZEKRÓJ BB



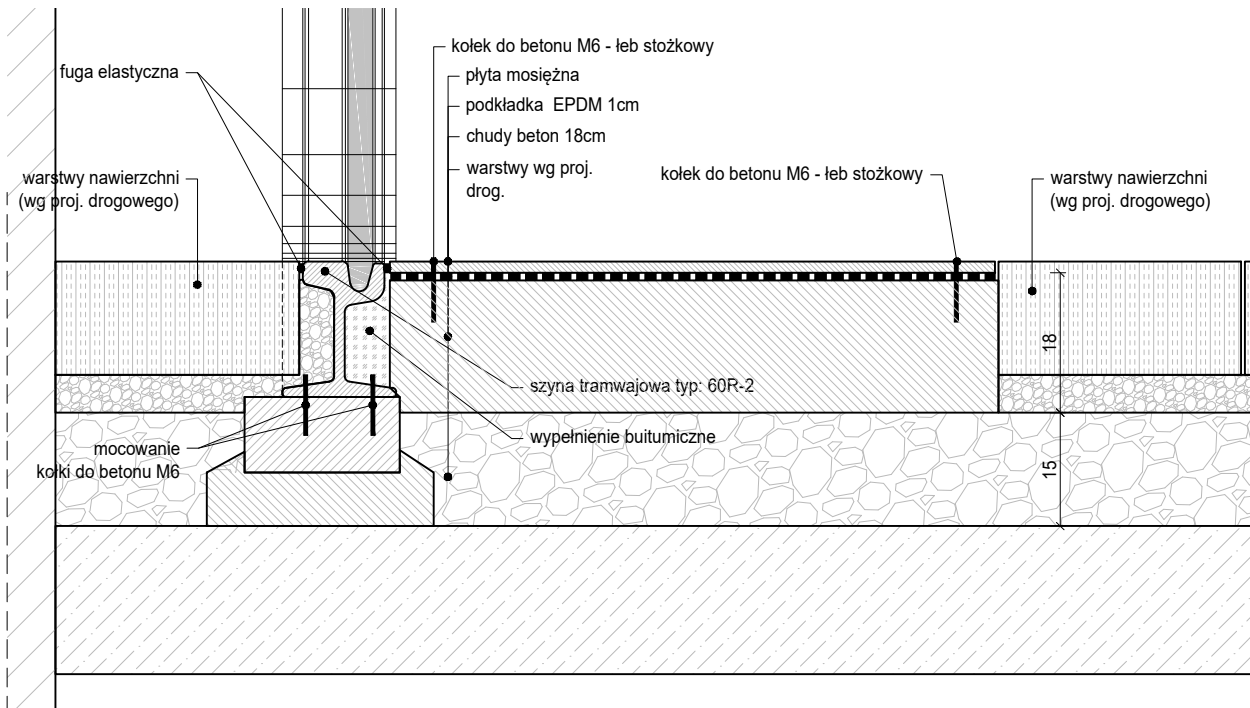
WIDOK Z BOKU



WIDOK AKSONOMETRYCZNY



PRZEKRÓJ AA - skala 1:10



UWAGA:  
\* Wszystkie pola tekstowe i grafika wg wytycznych Inwestora

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE. LOKALIZACJĘ NOWO PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU. W RAZIE ROZBIŹNOŚCI I WĄTPLIWOŚCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM. ROBOTY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZAŁOŻENIAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.

INWESTOR



**GINA CIESZYŃ**  
ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyń  
**REPREZENTANT INWESTORA:**  
**MIEJSKI ZARZĄD DRÓG**  
ul. Liburnia 4, 43-400 Cieszyń

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



**Palmett** sp. z o.o. sp. k.  
ul. Wybieg 4, 00-788 Warszawa  
www.palmett.pl biuro@palmett.pl  
22-849-18-50, 501-281-274

ZADANIE INWESTYCYJNE

## Szlakiem cieszyńskiego tramwaju - rozwój transgranicznej turystyki

REWITALIZACJA CIESZYŃSKIEGO RYNKU, ULICY GŁĘBOKIEJ ORAZ TERENU WOKÓŁ MOSTU PRZYJAŹNI W CELU ZWIĘKSZENIA ATRAKCYJNOŚCI TURYSTYCZNEJ

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULIC: SZERSZNIKA, GÓRNY RYNEK I WYŻSZA BRAMA POLEGAJĄCA NA ZABUDOWIE SZYNY TRAMWAJOWEJ ORAZ LOKALIZACJI ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY SYMBOLIZUJĄCYCH PRZYSTANKI TRAMWAJOWE JAKO ATRAKCJI TURYSTYCZNEJ.

Dz. nr ew.: 18, 148, obręb: 41; Dz. nr ew.: 166, obręb: 42; jedn. ew.: m. Cieszyń (240301\_1)

PROJEKTANT

PROJEKTANT:  
mgr inż. arch. WIKTOR KUBIK  
nr upr. 46/LOOK/2014, spec. arch.

SPRAWDZENIE:  
mgr inż. arch. RAFAŁ SIERACZYŃSKI  
nr upr. MA/027/04, spec. arch.

OPRACOWANIE:  
mgr inż. arch. kraj. GRZEGORZ REJNIAK

NAZWA RYSUNKU:

## Przystanek tramwajowy - Pt

FAZA PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA ARCHITEKTURA

SKALA 1:20

DATA 25.02.2019 REWIZJA 00

NR RYS. CSN\_PW4\_DFA\_01