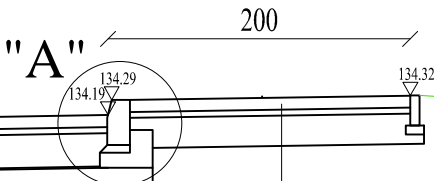
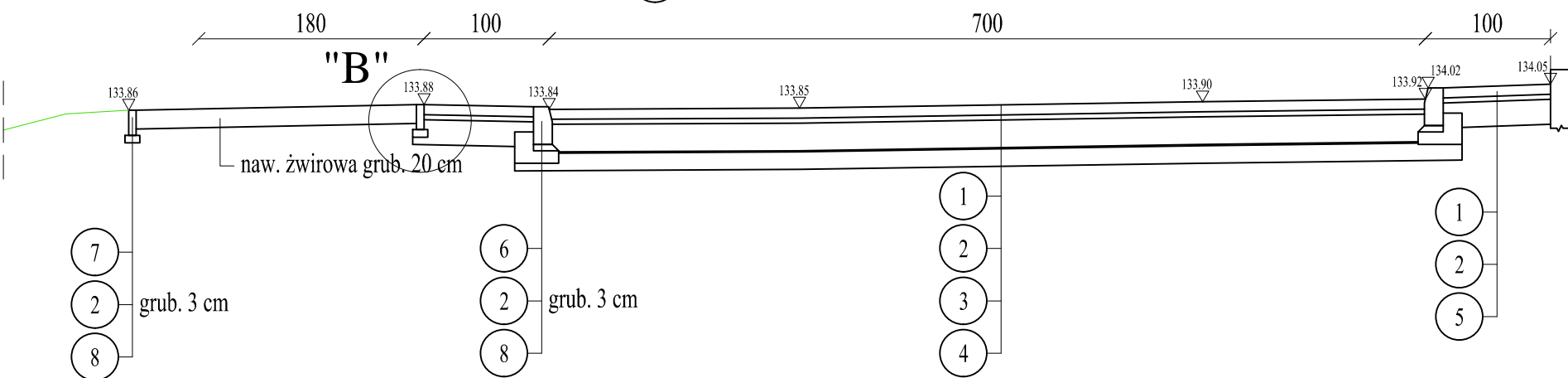


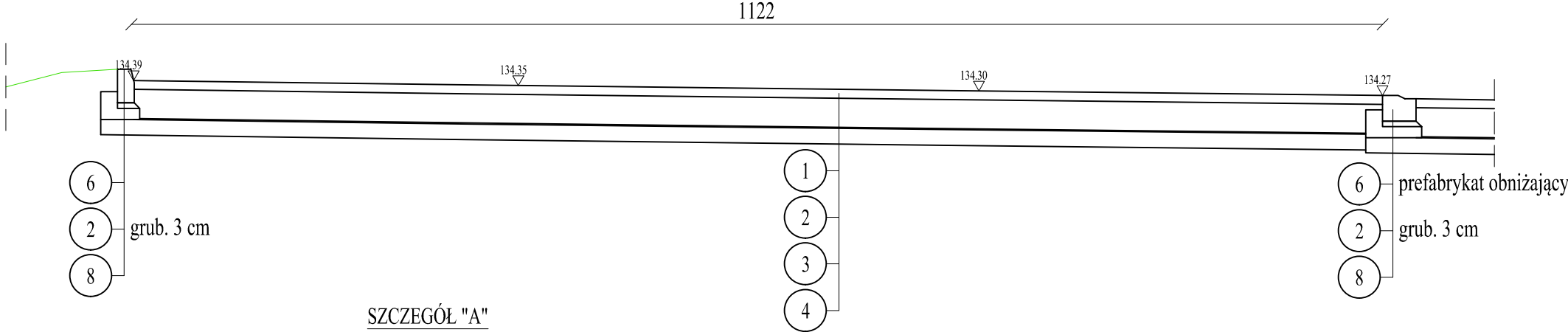
Przekrój konstrukcyjny A-A



Przekrój konstrukcyjny B-B

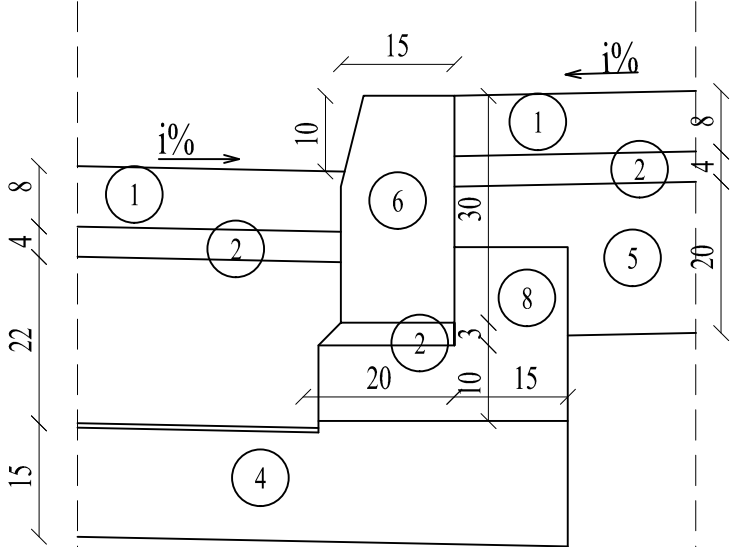


Przekrój konstrukcyjny C-C



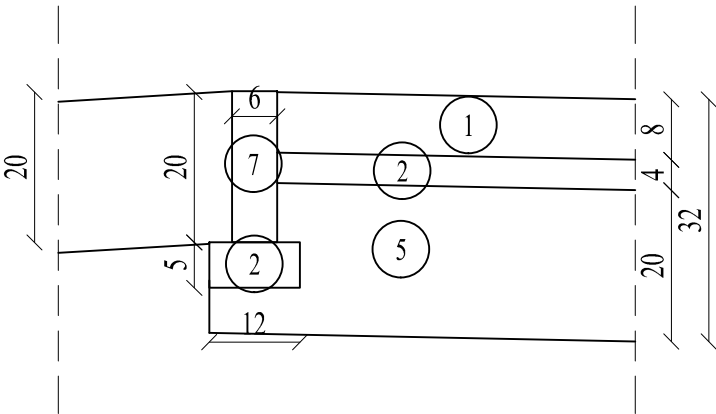
SZCZEGÓŁ "A"

Skala 1:10



Szczegół "B"

skala 1:10



LEGENDA:

- 1 - warstwa ścierna z betonowej kostki brukowej grub. 8 cm
- 2 - podsypka piaskowo- cementowa grub. 4 cm
- 3 - warstwa podbudowy betonowej C16/20, nawierzchnia dylatowana (5mx5m) na warstwie poślizgowej z geowłókniny lub powierzchniowego utwardzenia grub. 22 cm
- 4 - warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki kruszywa stabilizowanego cementem C5/6 grub. 15 cm.
- 5 - podbudowa z kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie grub. 15 cm
- 6 - krawężnik betonowy 15x30 cm
- 7 - obrzeże betonowe 6x20 cm
- 8 - ława betonowa z oporem

PROKON

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA  
BUDOWLANEGO  
15-668 Białystok, ul. Upalna 88 lok.15

Ark. nr:

2/D

Skala:

1:50

NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: BUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH: budynek handlowy, wiaty nad dystrybutorami, osłona śmietnikowa, zbiorniki paliwowe, zbiornik LPG, zbiornik gazu, pylon reklamowy  
WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: instalacje paliwowe, instalacje kan. sanitarnej i deszczowej, instalacje elektryczne, kanalizacje kablowe, utwardzenie nawierzchni manewrowych, płyty szczelne, parkingi

Branża:

DROGI

Stadium:

PT

OBIEKT:

STACJA PALIW PŁYNNYCH "ORLEN"  
W BIAŁYMSTOKU

Data:

12.06.2024

ADRES:

STACJA PALIW PŁYNNYCH ORLEN S.A.  
Aleja Jana Pawła II, cz. dz. nr 414/2, obr. ewid. Bacieczki, jedn. ewid 206101\_1 m. Białystok

INWESTOR:

"ORLEN" S.A. Płock, ul. Chemiczów 7

Nr upraw.

Podpis

Proj. drogowy:

mgr inż. Marek Gwiazdowski

Bt/46/02

Spr. proj. drog.:

mgr inż. Adam Sosnowski

Bt/45/02