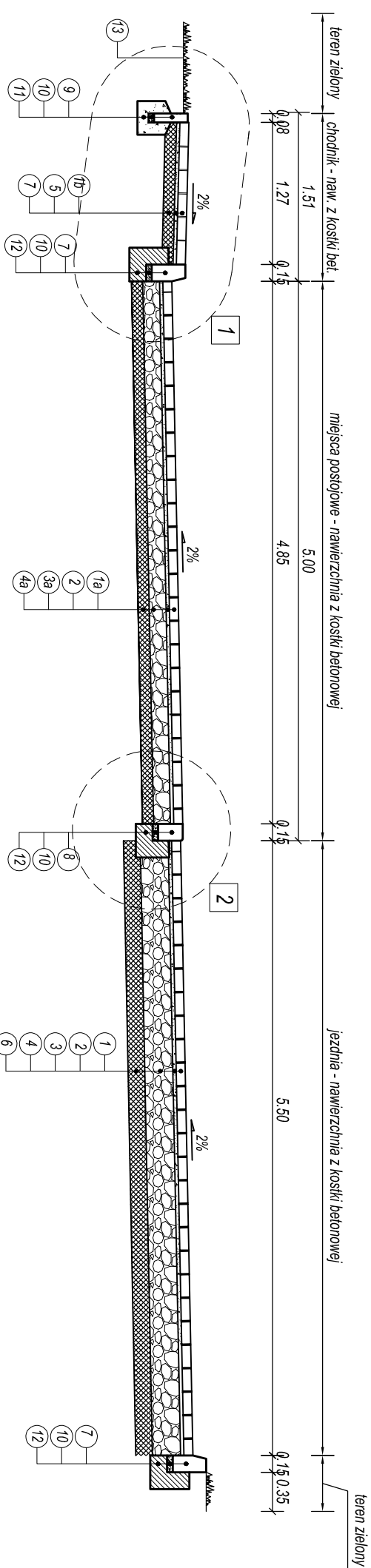


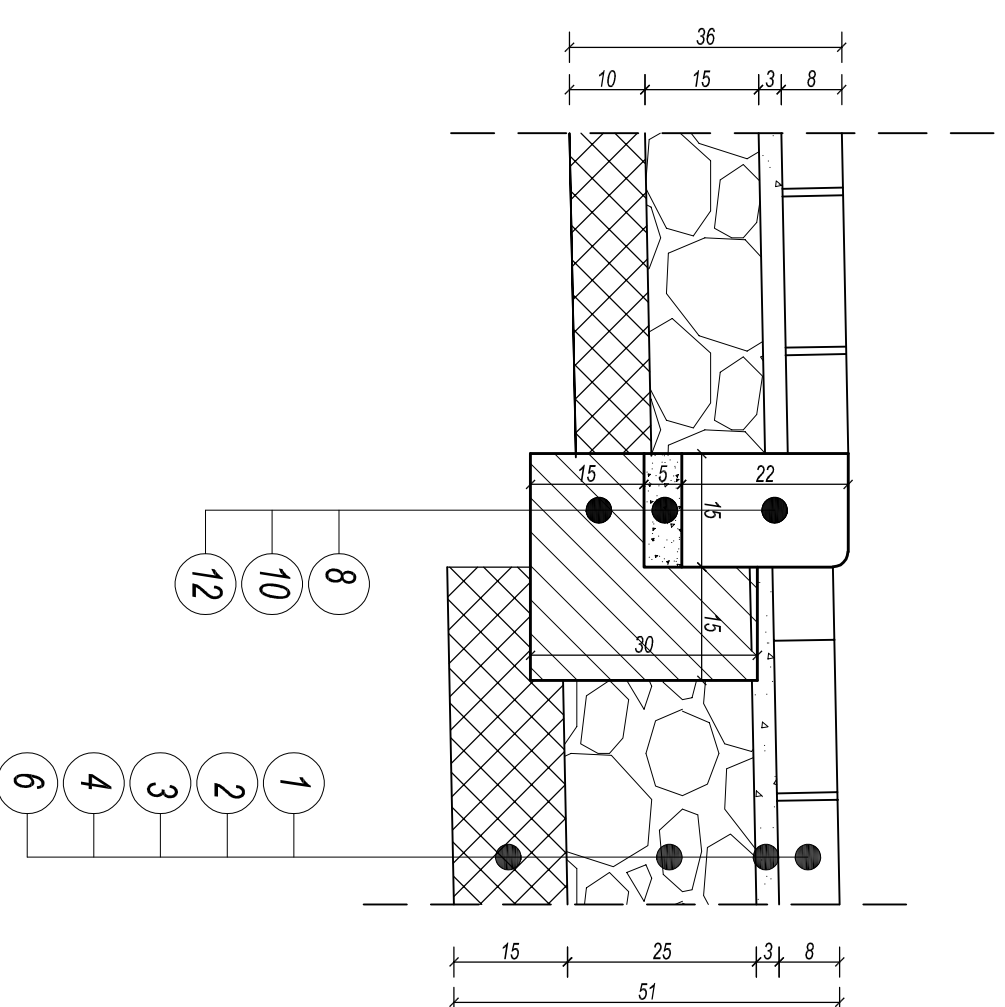
# Przekroje normalne skala 1:50

## Przekrój normalny A - A



1 Krawężnik drogowy 15x30 cm wystający na 12 cm.  
Połączenie konstrukcji parkingu z konstrukcją chodnika.

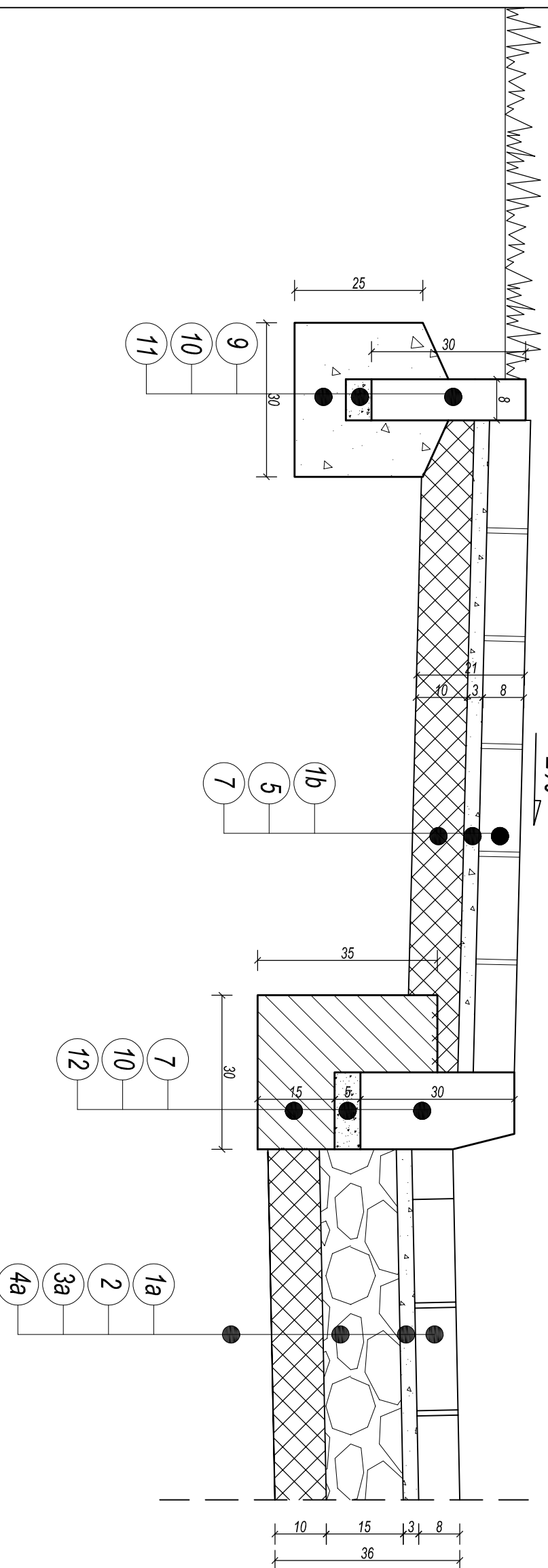
2 Krawężnik drogowy pojazdowy 15x22 cm wystający na 2 cm.  
Połączenie konstrukcji drogi z konstrukcją parkingu.



- LEGENDA:
- Nawierzchnia jezdni drogi z ekokostki betonowej, kolor szary, gr. 8 cm.
  - Nawierzchnia parkingu z ekokostki betonowej, kolor grafitowy, gr. 8 cm.
  - Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej, kolor szary, gr. 8 cm.
  - Podsyпка płaskowa gr. 3 cm
  - Podsyпка płaskowa gr. 3 cm
  - Podbudowa z tłuczni kamienno mechanicznego stabilizowanego mechanicznie fr:0/31,5mm gr.25cm.
  - Podbudowa z tłuczni kamienno mechanicznego stabilizowanego mechanicznie fr:0/31,5mm gr.15cm.
  - Podsyпка płaskowa gr. 15 cm.
  - Podsyпка płaskowa gr. 10 cm.
  - Podsyпка cementowo - płaskowa 1:4, gr. 3cm.
  - Teren istniejący doprowadzony do warunków G1.
  - Krawężnik betonowy uliczny 15x30cm wystający na 12cm ponad jezdnię.
  - Krawężnik betonowy pojazdowy 15x22cm wystający na 2cm ponad jezdnię.
  - Obrzeże betonowe 8x30cm.
  - Podsyпка cementowo - płaskowa 1:4, gr. 3cm.
  - Lawa betonowa z obustronnym oporem z betonu C<sub>12</sub> pod obrzeże gr. 10 cm.
  - Lawa betonowa z jednostronnym oporem z betonu C<sub>12</sub> pod krawężniki gr. 15 cm.
  - Tereny zielone, humus 10 cm

# Szczegóły konstrukcyjne

skala 1:10



<p><b>PHU "PLAN - PROJEKT" inż. Krzysztof Nawojski</b>                  ul. Strzelecka 20 ; 66 - 200 Świebodzin                  NIP 927 - 146 - 65 - 02 ; REGON 978116900</p>		<p>Gmina Łagów                  ul. 1 Lutego 7, 66-220 Łagów</p>	
<p>Przebudowa ul. Szkolnej w Łagowie</p>		<p>Faza opracowania:</p>	
<p>Skala:  <b>1:50, 1:10</b></p>		<p>Projekt wykonawczy</p>	
<p>PRZEKROJE NORMALNE I                  SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</p>		<p>Podpis</p>	
<p>Projektant: Inż. K. Nawojski</p>		<p>Data: 05.2017 r.</p>	
<p>Nr uprawnień: 39/03/Zg</p>		<p>Nr rysunku :</p>	
<p>Konstr.-bud.</p>		<p><b>3</b></p>	