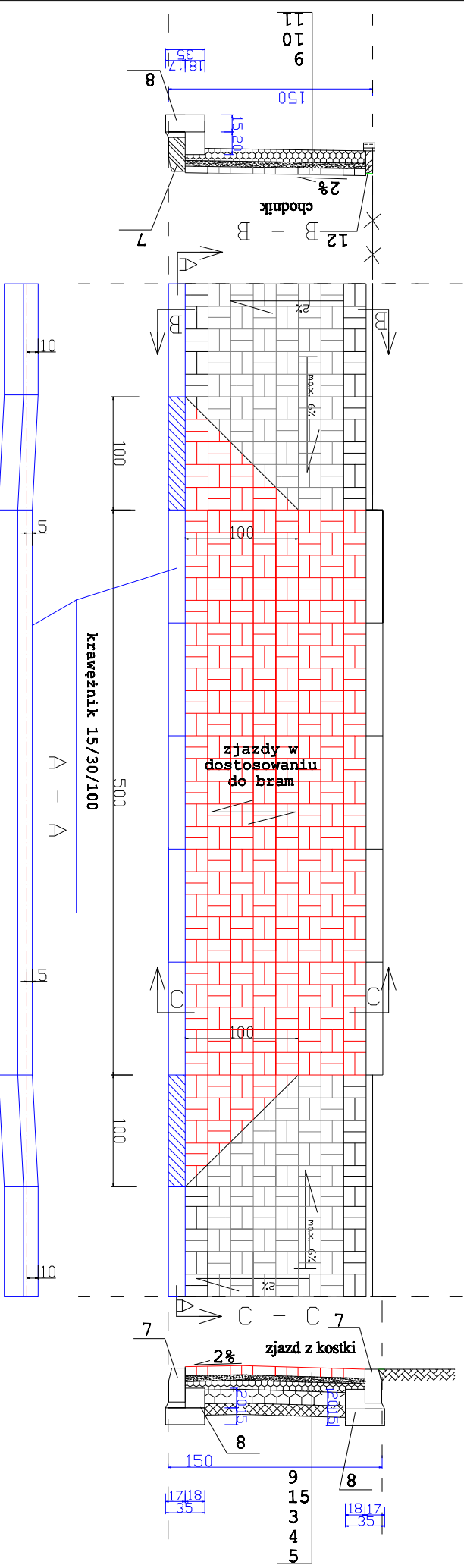


Rysunek konstrukcji zjazdów do posesji
przez chodnik z prawej strony - widok z góry



- Konstrukcja chodnika
- 9.kostka brukowa kolorowa gr. 8 cm
 - 10.podsypka cementowo-piaskowa 1-:-4 gr. 3 cm
 - 11.podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm fr. 0-31,5 mm

- Konstrukcja zjazdu do posesji
- 9.kostka brukowa kolorowa gr. 8 cm
 - 15.podsypka cementowo paskowa 1-:-4 gr.5 cm
 - 3.podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
 - 4.podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm w warstwie dolnej fr. 0-64 mm
 - 5.warstwa odcinająca z piasku gr. 15 cm
 - 7.krawężnik betonowy 15/30/100
 - 8.ława betonowa 35x15 cm z oporem 18x20 cm
 - 12.obrzeże betonowe 6/20

| | | | |
|-------------------|---|--|-----------------|
| Investor : | GMINA PABIANICE 95-200 PABIANICE , UL. TOROWA 21 | | |
| Przedsięwzięcie : | PROJEKT PRZEBUDOWY ULICY ŻŁOTEJ W M. PIĄTKOWISKU WRAZ Z ODWODNIENIEM ODCINEK DD KM 0+000 DD KM 0+823,55 | | |
| Stadium : PB | Tytuł rysunku : | Rysunek konstrukcji zjazdu do posesji przez chodnik z prawej strony - widok z góry | Rys.3.5. |
| BRANŻA DROGOWA | | | |
| Projektował : | Buczak Czesław | upr.proj.2735/94 | Skala 1:50 |
| | | | Data 08.2010 |
| | | | |