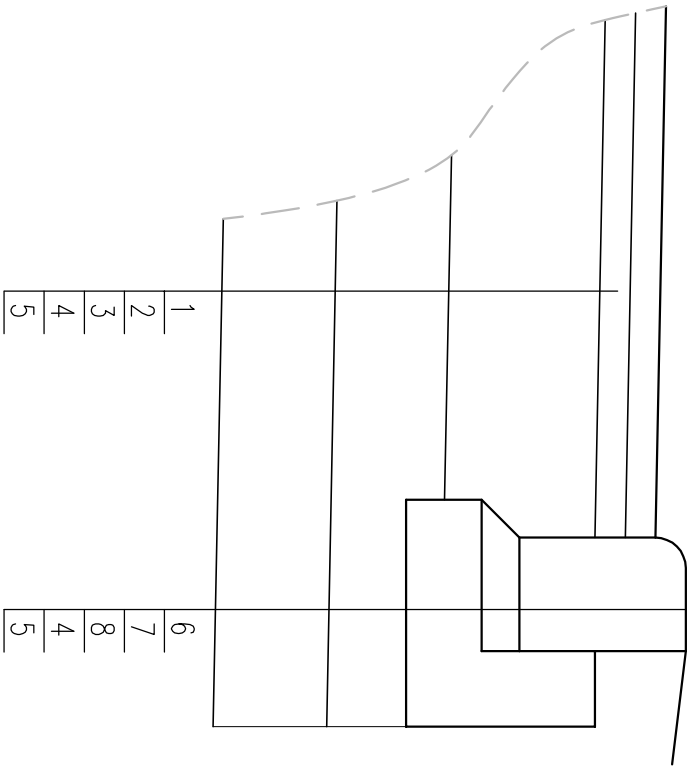
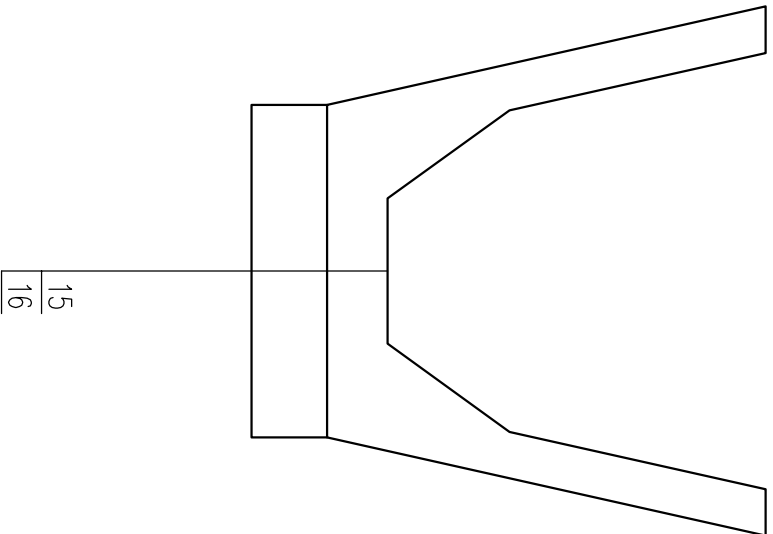


krawężnik betonowy zaniżony +4 cm
na ławie betonowej z oporem

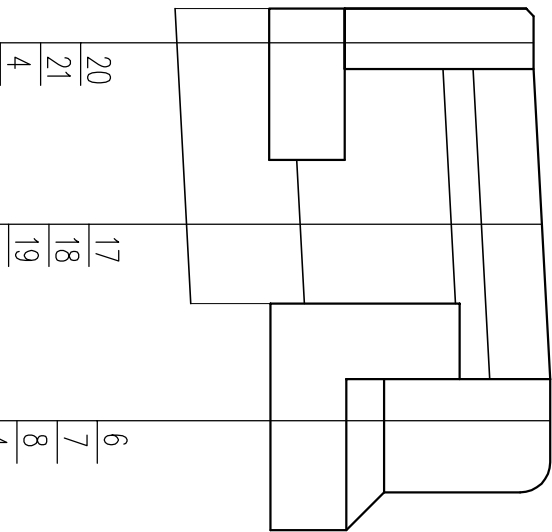


korzytko krakowskie



- (*) – warość zmienna
- 1 w-wa ścierna AC8S gr. 4 cm
 - 2 w-wa wiążąca AC11W gr. 4 cm
 - 3 podbudowa KtSM 0/31.5 mm gr. 20 cm
 - 4 mieszanka związana z cementem C1,5/2 gr. 15 cm
 - 5 warstwa odsączająca gr. 10 cm
 - 6 krawężnik betonowy 15x22 cm
 - 7 podsypka c-p 1:4 gr 5 cm
 - 8 ława beton C12/15 0.045 m3/m
 - 9 pobocze KtSM 0/31.5 mm gr. 10 cm
 - 10 płyty chodnikowe 50x50 cm gr. 7 cm
 - 11 beton C8/10 gr. 10 cm
 - 12 kostka brukowa betonowa gr. 6 cm szara
 - 13 wyrównanie KtSM 0/31.5 mm gr. zmienna
 - 14 podbudowa KtSM 0/31.5 mm gr. 10 cm
 - 15 korzytko krakowskie
 - 16 ława betonowa beton C12/15 gr. 10 cm
 - 17 kostka brukowa betonowa gr. 8 cm szara
 - 18 podsypka c-p 1:4 gr. 4 cm
 - 19 podbudowa beton C8/10 gr. 20 cm
 - 20 obrzeże betonowe gr. 8 cm
 - 21 ława betonowa beton C12/15 gr. 10 cm
 - 22 przepust śr. 300 mm
 - 23 ława żwirowa gr. 10 cm

zjazd



Gmina Kcynia ul. Rynek 23 89-240 Kcynia		LZ PROJEKT Łotar Ziomek ul. Kosztanowa 5 89-100 Występ	
Obiekt: Przebudowa drogi w miejscowości Rozpętek na działkach o nr ewid. 76 i 85/1 obręb Rozpętek			Nr rys.: 4.10
Skala: 1:50	Temat: szczegeół	Data: 8.12.2017	
Projektant: mgr inż. Łotar Ziomek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjności inżyniernej drogowej nr ew. KUP/0115/P000/14		Stadium: PW	Branża: Drogi