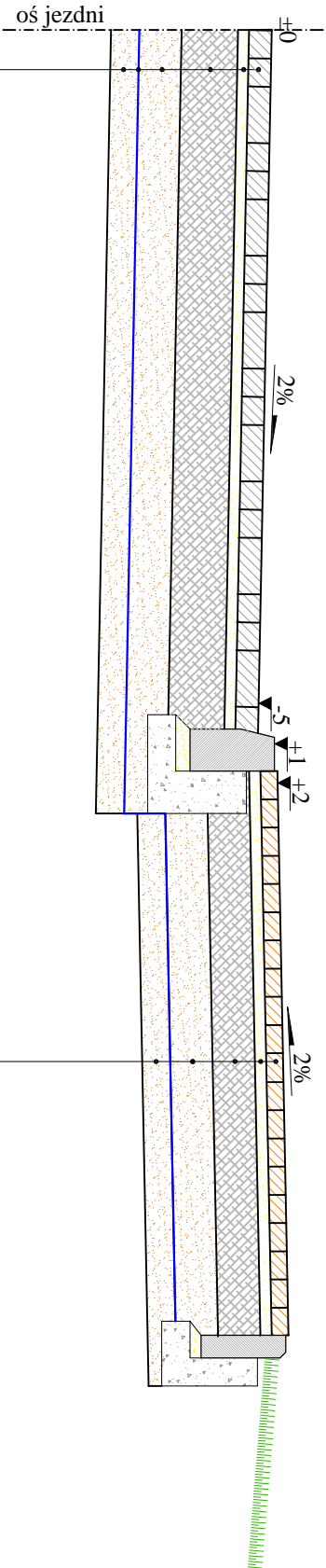
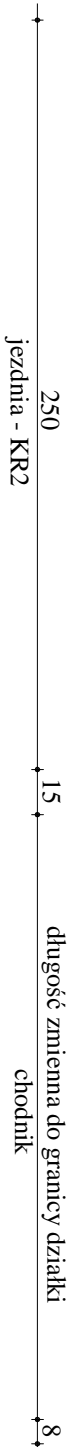


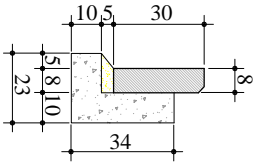
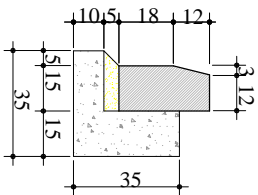
Przekrój konstrukcyjny  
chodnik - dojsćie do posesji

skala 1:25



- 8 cm kostka betonowa
- 4 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 20 cm podbudowa; KL SM 0/31,5 mm
- 15 cm w-wa odsączająca z piasku lub pospółki
- geotkanina separacyjno-filtracyjna
- 10 cm w-wa odsączająca z piasku lub pospółki

- 6 cm kostka betonowa
- 4 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 15 cm podbudowa; KL SM 0/31,5 mm
- 15 cm w-wa odsączająca z piasku lub pospółki
- geotkanina separacyjno-filtracyjna
- 10 cm w-wa odsączająca z piasku lub pospółki



krawężnik betonowy 15x30cm na podsypce cementowo  
- piaskowej 1:4 na ławie betonowej z oporem C 12 / 15

obrzeże betonowe 8x30cm na podsypce cementowo  
- piaskowej 1:4 na ławie betonowej z oporem C 12 / 15

\* KL SM - kruszywo łamane stabilizowane mechaniczne

Rysunek	Przekrój konstrukcyjny chodnik - dojsćie do posesji	rys. nr 5.2.
Zadanie	Przebudowa ulicy Rybackiej w Suszu	1:25
Inwestor	Gmina Susz	10.2014 r.
Wykonawca	"AC" Pracownia Projektowa Agnieszka Chomka	
Projektant	mgr inż. Agnieszka Chomka - branża drogowa (WAM/ 0050/POOD/12)	