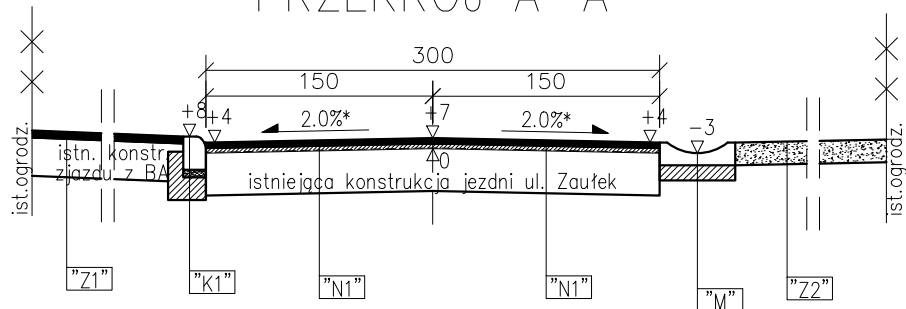
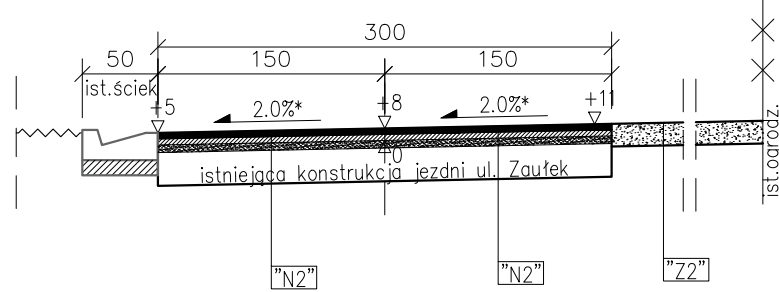


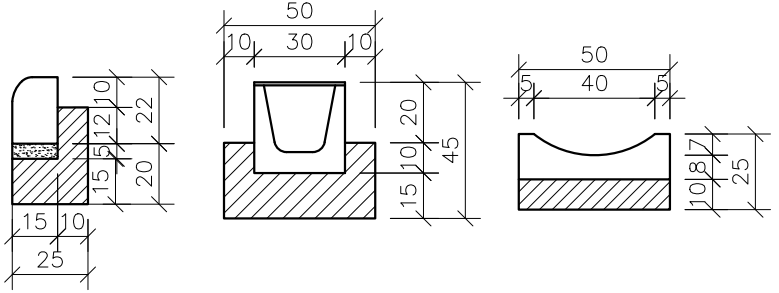
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



Szczegóły, skala 1:25



Szczegół konstrukcyjny "N1"
4cm W-wa ścieralna z miesz. AC 11S
3cm W-wa wyrównawcza z miesz. AC 11W
Geosiatka wzmacniająca 100kN
Istn. konstr. jezdni drogi gminnej
7cm RAZEM

Szczegół konstrukcyjny "N2"
4cm W-wa ścieralna z miesz. AC 11S
4cm W-wa wiążąca z miesz. AC 16W
Istn. podbudowa drogi gminnej wyrówn.
5cm miesz. krusz. 0/16mm stab. mech.
13cm RAZEM

Szczegół konstrukcyjny "P"
12cm W-wa krusz. łam. 0/31,5mm stab. mech.
12cm RAZEM

Szczegół konstrukcyjny "Z1"
5cm W-wa ścieralna z miesz. AC 11S
Istn. konstr. zjazdu
5cm RAZEM

Szczegół konstrukcyjny "Z2"
15cm W-wa krusz. łam. 0/31,5mm stab. mech.
15cm RAZEM

Szczegół konstrukcyjny "K1"
22cm Krawężnik betonowy najazdowy 15/22cm
5cm Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
Ława beton. z oporem z bet. C12/15
15cm o objętości 0,065 m ³ /mb

Szczegół konstrukcyjny "M"
15cm Sciek korytkowy typu Mulda
10cm Ława bet. C12/15 o obj. 0.05m ³ /mb

Szczegół konstrukcyjny "A"
Sciek liniowy ACODREN lub podobny kryty
30cm rusztem żel. klas. D400 o szer. 30cm
15cm Ława bet. C12/15 o obj. 0.095m ³ /mb

* - spadki poprzeczne dostosowane do istn. układu drogi, ogrodzeń i wjazdów

NAZWA INWESTYCJI: "Remont drogi gminnej 100862K (ul. Zaulek) w km od 00+000,00 do km 00+183,00 w miejscowości Balin, Gmina Chrzanów"				
INWESTOR:  Gmina Chrzanów - Urząd Miejski w Chrzanowie Aleja Henryka 20, 32-500 Chrzanów				
OBIEKT: droga gminna 100862K (ul. Zaulek) w miejscowości Balin		TEMAT RYSUNKU: Przekroje Typowe		
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Jakub Czernecki	SPECJALNOŚĆ: drogowa	UPRAWNIENIA: MAP/0273/ PWBD/12	PODPIS: 
DATA: Lipiec 2024r.	BRANŻA: Komunikacja	FAZA: zgłoszenie robót budowlanych	NR RYSUNKU: 3	SKALA: 1:500