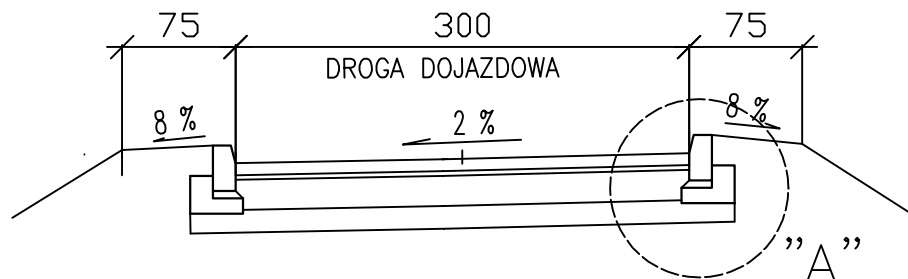


PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE

PRZEKRÓJ DROGI DOJAZDOWEJ

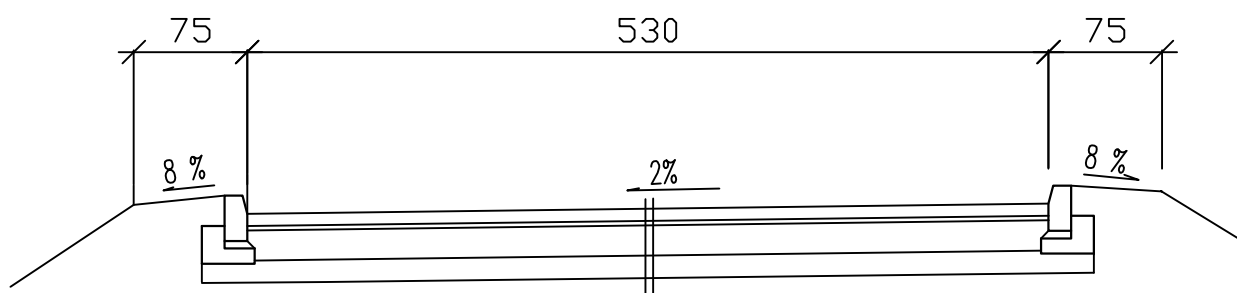
Skala 1:50



PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE

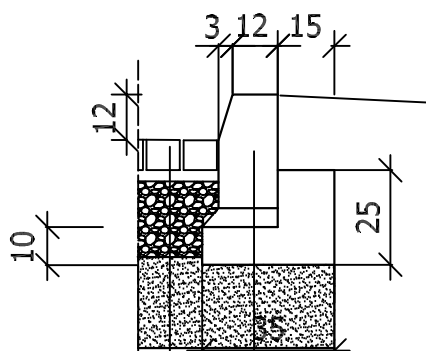
PODJAZDU DO POMPOWNI

Skala 1:50



SZCZEGÓŁ "A"

Skala 1:20



Krawężnik betonowy typ lekki o wym. 15x30x100cm

Podsyпка cem.-piask. 1:4 gr.5 cm

Ława pod krawężnik o wym. 35x25x15 cm z betonu B-15

Warstwa scieralna z kostki betonowej brukowej gr.8 cm

Podsyпка cem.-piask. 1:4 gr.3 cm

Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5 gr.20 cm

Warstwa piasku stabilizowanego cementem $R_m=2,50$ MPa gr. 15 cm



BIONOR Sp. z o.o.
ul. Ściegliennego 26, 25-114 Kielce
tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858
www.bionor.pl; bionor@bionor.pl

Obiekt: Budowa pompowni ścieków z rurociągiem tłocznym terenu D.P.S. w Mnichowie do istn. sieci kanalizacyjnej w m. Miąsowa, wraz z przebudową istniejącej sieci kanalizacyjnej na terenie DPS w Mnichowie

Adres obiektu: m. Mnichów gm. Jędrzejów		Inwestor: Powiat Jędrzejów ul. 11-go Listopada 83 28-300 Jędrzejów	
Branża: DROGOWA	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Data 04.2016	Nr rys. 2
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE drogi wewnętrznej i ukształtowania terenu pompowni ścieków		Skala 1: 50 1: 20	
	Nazwisko	Nr uprawn. Specjalność	Podpis
Projektował	inż. Wiesław Budzyński	Upr.bud.Nr 44/80 w zakresie dróg i ulic	
Opracował	inż. Wiesław Budzyński		
Sprawdził	mgr inż. P. Loranty	Upr.bud.Nr SVK/0047/P000/11 w zakresie dróg i ulic	