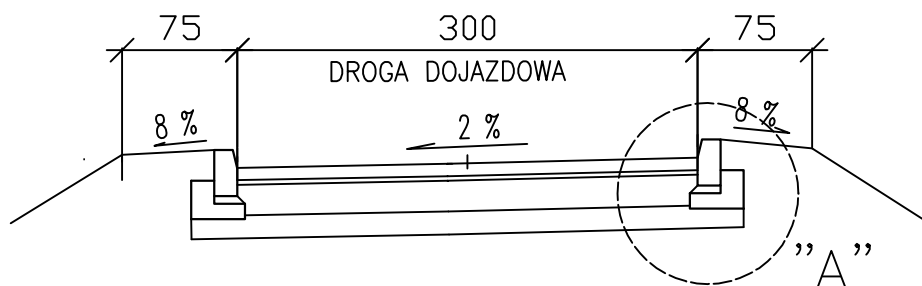


PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE

PRZEKRÓJ DROGI DOJAZDOWEJ

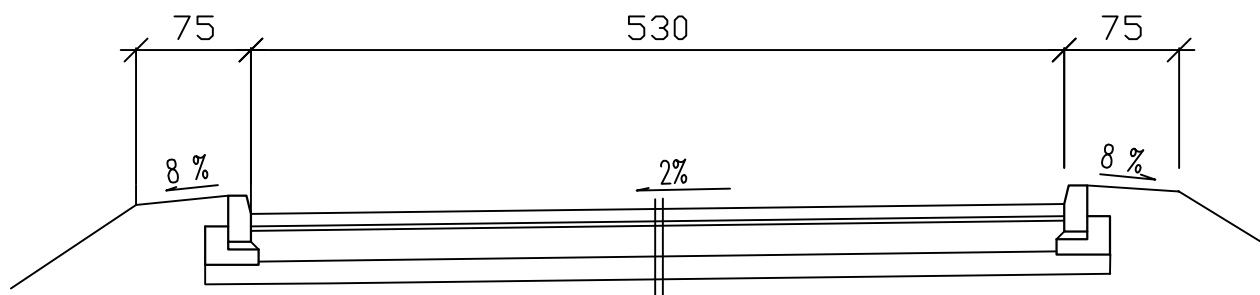
Skala 1:50



PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE

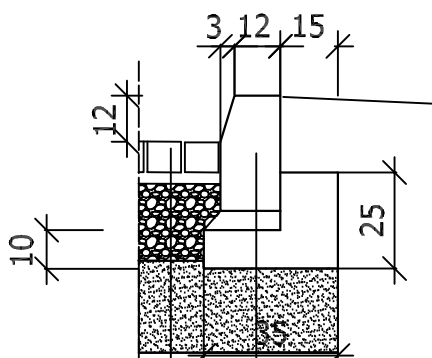
PODJAZDU DO POMPOWNI

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 ścieralna 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. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce
tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858
www.bionor.pl; bionor@bionor.pl

Objekt: 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 BUDOWLANY

Data
04.2016

Nazwa rysunku:
PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE
drogi wewnętrznej i ukształtowania terenu
pompowni ścieków

Skala
1: 50 1: 20

Nr rys.
2

	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/PODD/11 w zakresie dróg i ulic	