



Nr studni wł.	Nr wpustu	Średnica, długość i spadek podejścia	Rzędna terenu/rzędna dna kanału/rzędna dna studni z wpustem
DW15	WW29	PVC-U Ø200, L=1,5 m, i=1‰	118,49/117,03/116,53
DW16	WW30	PVC-U Ø200, L=1,5 m, i=1‰	118,49/117,08/116,58
DW17	WW31	PVC-U Ø200, L=1,5 m, i=1‰	118,44/117,12/116,62
DW18	WW32	PVC-U Ø200, L=1,5 m, i=1‰	118,48/117,20/116,70
DW19	WW33	PVC-U Ø200, L=1,5 m, i=1‰	118,68/117,29/116,79
DW20	WW34	PVC-U Ø200, L=1,5 m, i=1‰	118,54/117,44/116,94
DW21	WW35	PVC-U Ø200, L=1,5 m, i=1‰	118,64/117,50/117,00

OKREŚLENIE OBSZARU ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

--- granica pasa drogowego / obszar inwestycji
= obszar oddziaływania inwestycji
--- granica działki

Legenda

- projektowany krawężnik 15x30x100
- projektowany krawężnik najazdowy 15x22x100
- projektowany krawężnik skośny 15x30/22x100
- projektowane obrzeże 8x30x100
- projektowany opornik 12x25x100
- projektowana krawędź jezdni
- projektowana krawędź pobocza utwardzonego
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana krawędź zjazdu gruntowego
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- projektowany wpust uliczny kanalizacji deszczowej
- drzewo do usunięcia
- rura osłonowa na sieci teletechnicznej RHDPE-D 110/5
- umocnienie skarp rowu płytami ażurowymi
- umocnienie dna rowu ściekiem korytkowym
- projektowana nawierzchnia jezdni (bitumiczna) - dwie warstwy
- projektowana nawierzchnia jezdni (bitumiczna) - jedna warstwa
- projektowane pobocze utwardzone, gr 10cm - mieszanina optymalna 0/31,5
- projektowany zjazd - nawierzchnia z kruszywa
- projektowany zjazd - nawierzchnia bitumiczna
- projektowany chodnik, z kostki betonowej
- projektowany zjazd z kostki betonowej

Dopuszcza się zmianę lokalizacji zjazdu po uzgodnieniu z właścicielem gruntu. Na podstawie Art. 36a pkt 5 Ustawy Prawo Budowlane stanowi to nieistotne odstępstwo od projektu

ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM STWIERDZAM

..... 24.06.2022r.

INWESTOR:
POWIAT SIERPECKI
ul. Świętokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

NAZWA INWESTYCJI:
Przebudowa dróg powiatowych nr: 3709W
Szczutowo - Błizno - Białasy - Troska i
3710W Łukomie - Białasy

ADRES INWESTYCJI:
- 92/1, obręb nr 0004 Błizno, gmina Szczutowo
- 407/1, 407/2, 407/3, 361/2, 165/12, 288, 165/8,
165/10, 165/4, 166/6, 188, 128/3, obręb nr 0026
Wola Stara, gmina Szczutowo
- 153, 29, 17, obręb nr 0002 Białasy, gmina
Szczutowo,
- 115/1, obręb nr 0005 Bryski, gmina Rościszewo,
- 103, 195, 62, 24 w miejscowości Łukomie, obręb
nr 0012 Łukomie, gmina Rościszewo.
powiat sierpecki, województwo mazowieckie

Nazwa rys.: Projekt zagospodarowania terenu
Nr rysunku: 3 (część II)
Skala: 1:1000
Data: 24.06.2022r.

Projektant branża drogowa: mgr inż. Krzysztof Bartczak Uprawnienia: MAZ/0184/PBD/16	Podpis
Projektant branża sanitarna: mgr inż. Piotr Adamowicz Uprawnienia: MAZ/0519/PWOS/10	Podpis