



RYSUNEK NR 3
RYSUNEK NR 4

- LEGENDA**
- Granica własności
 - Droga powiatowa - nawierzchnia asfaltowa
 - Znak autobusowe postójowe i jazdy zbornica - nawierzchnia z kostki betonowej
 - Złoty zbiornik - nawierzchnia asfaltowa
 - Złoty podkład - nawierzchnia z kostki betonowej
 - Ciężki - nawierzchnia z kostki betonowej
 - Płocka - nawierzchnia z kruszywa bananaego
 - Kawęcz śnieżący nawierzchnia
 - Kawęcz pobocza
 - Pociągowane krawężniki (wykoszone / dobiżone)
 - Pociągowane odczeta
 - Pręgiasty z rur PEHD stanki czarne typowe prefab.
 - Ślad śnieżących rowów do odcumienia, pogłębienia wyprofilowana waza z kerolanem splywu wód w rowie
 - Umocnienie skłony betonowymi płytami ażurowymi
 - (UWAGA: należy wymieścić wszystkie śnieżące znaki na rowie)
 - D-1 - znak pionowy śnieżący OO.LIKWIDACJI
 - A-6 - znak pionowy projektowany
 - A-6b - znak pionowy projektowany
 - D-6 - znak pionowy projektowany AKTYWNY
 - H-15 - znak pionowy projektowany
 - H-15b - znak pionowy projektowany

ETAP I
ETAP II

projektant	Lubasz Józefak	tytuł	PROJEKT PLANOWANIA
data	05.2018	skala	1:500
autor	Michał Ruda	numer	4
opracowanie	Współpraca z przedsiębiorstwem drogowym nr 4331WA od drogi woj. nr 573 skrzyżowania z drogą powiatową nr 1582 do granicy województwa	tytuł projektu	Plan sytuacyjny oznakowania
zawiera	Plan sytuacyjny oznakowania	tytuł projektu	Plan sytuacyjny oznakowania
projektant	Lubasz Józefak	tytuł	PROJEKT PLANOWANIA
data	05.2018	skala	1:500
autor	Michał Ruda	numer	4
opracowanie	Współpraca z przedsiębiorstwem drogowym nr 4331WA od drogi woj. nr 573 skrzyżowania z drogą powiatową nr 1582 do granicy województwa	tytuł projektu	Plan sytuacyjny oznakowania
zawiera	Plan sytuacyjny oznakowania	tytuł projektu	Plan sytuacyjny oznakowania
projektant	Lubasz Józefak	tytuł	PROJEKT PLANOWANIA
data	05.2018	skala	1:500
autor	Michał Ruda	numer	4
opracowanie	Współpraca z przedsiębiorstwem drogowym nr 4331WA od drogi woj. nr 573 skrzyżowania z drogą powiatową nr 1582 do granicy województwa	tytuł projektu	Plan sytuacyjny oznakowania
zawiera	Plan sytuacyjny oznakowania	tytuł projektu	Plan sytuacyjny oznakowania

RYSUNEK NR 4
RYSUNEK NR 5

drogowe bariery ochronne - skarpne, siłowne sztywne U-148 - dł. 15m

drogowe bariery ochronne - skarpne, siłowne sztywne U-148 - dł. 15m

drogowe bariery ochronne - skarpne, siłowne sztywne U-148 - dł. 15m