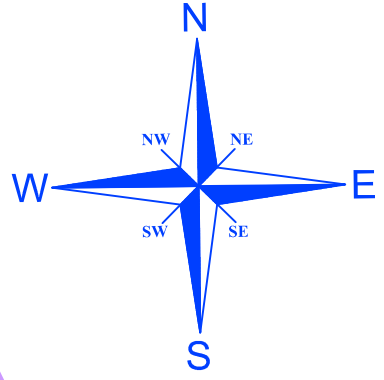


UWAGA:
ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE PO STRONIE PROJ. CHODNIKA,
NALEŻY PRZESTAWIĆ POZA KRAWĘDZ CHODNIKA

odwodnienie liniowe - korytka polimerobetonowe
z płytą stalową (na szerokości chodnika)
na skarpie ściek betonowy skarpowy



LEGENDA:

- chodnik z kostki betonowej typu "HOLLAND" (szarej)

- zjazd do posesji z kostki bet. typu "HOLLAND" (czerwona)

- skarpa / zieleni,

- ściek przykrawężnikowy z trzech rzędów kostki bet.

- krawężnik betonowy wystający 15x30x100 cm

- oś drogi z kilometrażem

- pobocze nieutwardzone

- obrzeże betonowe 8x30x100 cm

- krawężnik najazdowy "wtopiony" 15x22x100 cm

- ściek podchodnikowy - korytka polimerobetonowe z płytą

- stalową (na szerokości chodnika), na skarpie ściek betonowy

- skarpowy

LEGENDA:

projektowane oznakowanie poziome (kolor ciemno szary)

istniejące oznakowanie poziome (kolor jasno szary)

miejsce usytuowania znaku pionowego

istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji

istniejące oznakowanie pionowe

projektowane oznakowanie pionowe

PWK KOMUNIKACJA		PWK PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO, tel. kom. 696 348 074, 559 949 949 e-mail: biuro@pwk.pl	
65-077 ZIELONA GÓRA, UL. WOJSKA POLSKIEGO 231 POK. 103			
TYTUŁ:		PRZEBUDOWA DROGI POWIAT. Nr 3219 P	
OBJEKT:		WŁADYSŁAWÓW ODC. km 13+385 do 13+910	
PROJEKTANT:		15.04.2019 r.	
b. drogowy		15.04.2019 r.	
SPRAWDZIŁ:		15.04.2019 r.	
b. drogowy		15.04.2019 r.	
PROJEKTANT:		15.04.2019 r.	
b. sanitarna		15.04.2019 r.	
SPRAWDZIŁ:		15.04.2019 r.	
b. sanitarna		15.04.2019 r.	
OPRACOWAŁ:		15.04.2019 r.	
mgr inż. MARCIN PIŁCH		15.04.2019 r.	
TYTUŁ RYS.:		SCHEMAT STAŁEJ ORGANIZACJI	
SKALA:		rys.nr 1	
1:500		RUCHU	