

DROGA WOJEWÓDZKA 973

klasa techniczna drogi : G kategoria ruchu : KR4

----- istniejąca granica pasa drogowego DW 973

linia rozgraniczająca

kabel YAKY 5x16mm², YKY 5x6mm², YKY 5x2,5mm² w ruze oslonowej kardowanej DVKØ/3

— rura ochronowa karbowana DVKø/5 lub przepustowa SKSø110 (wg opisu)

DAI oprawa do przejść dla pieszych ze źródłem LED 60W

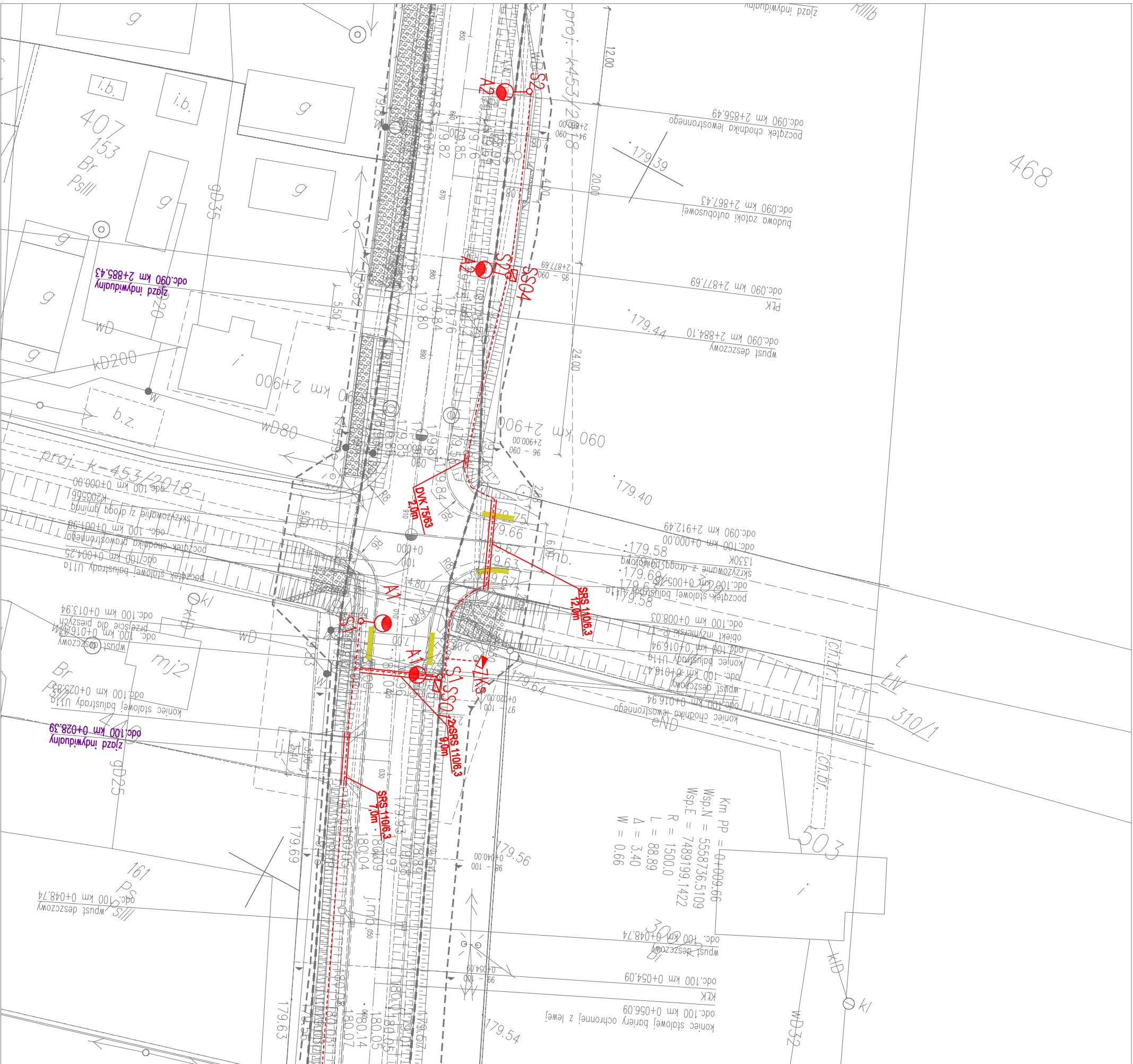
DA2 oprawa drogowa ze źródłem LED 30W

• S1 słup stalowy dwustronnie ocynkowany z blachy o gr. 4mm o wys. 5m z wysięgnikiem 1m

• S2 słup stalowy dwustronnie ocynkowany z blachy o gr. 4mm o wys. 8m z wysięgnikiem 1m

ZKS istniejące złącze kablowe słupowe

☑ S0 projektowana szafa sterowania oświetleniem



DROGA WOJEWÓDZKA 973	
klasa techniczna drogi : G kategoria ruchu : KR4	
istniejąca granica pasa drogowego DW 973	
----- linia rozgraniczająca	
	kabel YAKY 3x16mm², YKY 3x2,5mm² w rurze osłonowej karbowanej D/Rø75
	rura osłonowa karbowana DKØ75 lub przepustowa SRSø110 (wg opisu)
	oprawa do przejść dla pieszych ze źródłem LED 60W
	oprawa drogowa ze źródłem LED 30W
	słup światłowy dwustronnie ocynkowany z blachy o gr. 4mm o wys. 5m z wystęgnięciem 1m
	słup światłowy dwustronnie ocynkowany z blachy o gr. 4mm o wys. 8m z wystęgnięciem 1m
	istniejące złącze kablowe słupowe
	projektowano szafę sterowania oświetleniem