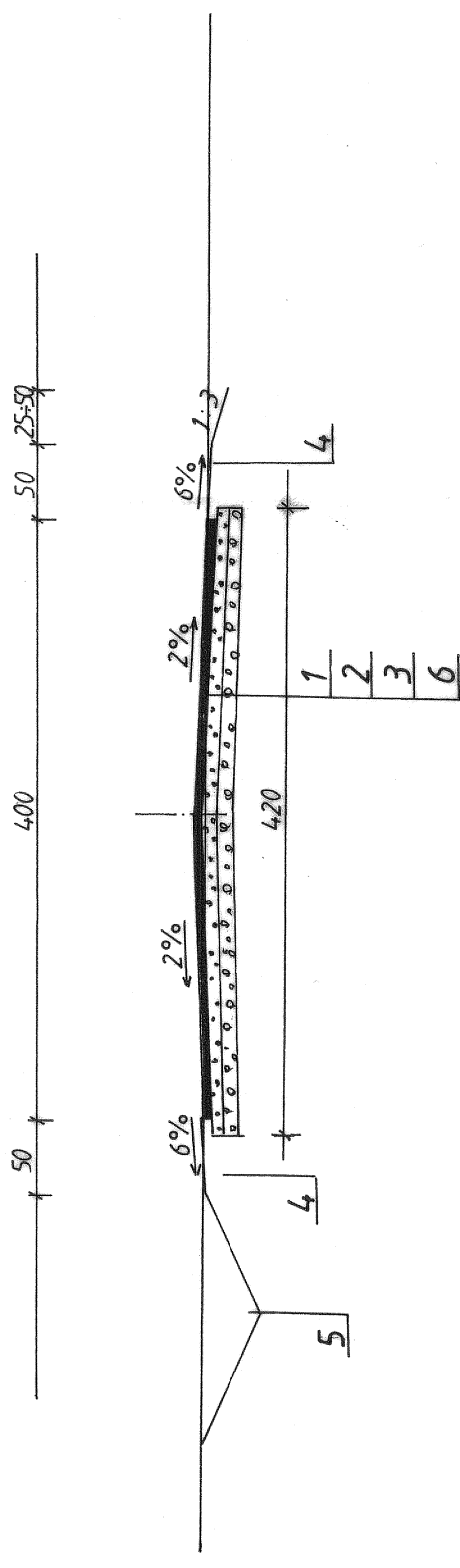


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
SKALA 1:50



OZNACZENIA

- 1. Warstwa ścierna grubości 5cm z betonu asfaltowego 0+11mm KR-1 AC11S PN-EN 13108-1
- 2. Górna warstwa podbudowy grubości 6cm z mieszanki tłucznia kamiennego 0+32mm PN-EN 13242
- 3. Dolna warstwa podbudowy grubości 10cm z mieszanki tłucznia kamiennego 0+63mm PN-EN 13242
- 4. Pobocze ziemne uzupełnione gruntem dowiezianym
- 5. Istniejący rów lewy w stanie średnim
- 6. Istniejąca nawierzchnia grubości 6-8cm z mieszaniny żużla paleniskowego i granulowanego

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Przebudowa drogi wewnętrznej dojazdowej w miejscowości Leśnica na odcinku od km 0+000 do km 0+930 (działka nr 344 obręb Leśnica)

WYSZCZEGÓLNIENIE	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	RYS. NR
PROJEKTOWAŁ	Zygmunt Sowała nr upr.proj. 767/88		2
OPRACOWAŁ	Stanisław Żuber nr upr. bud. 519/85		
		SKALA 1:50	DATA 04.01.2018