

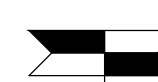
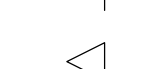
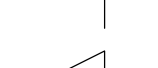
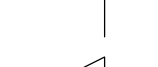
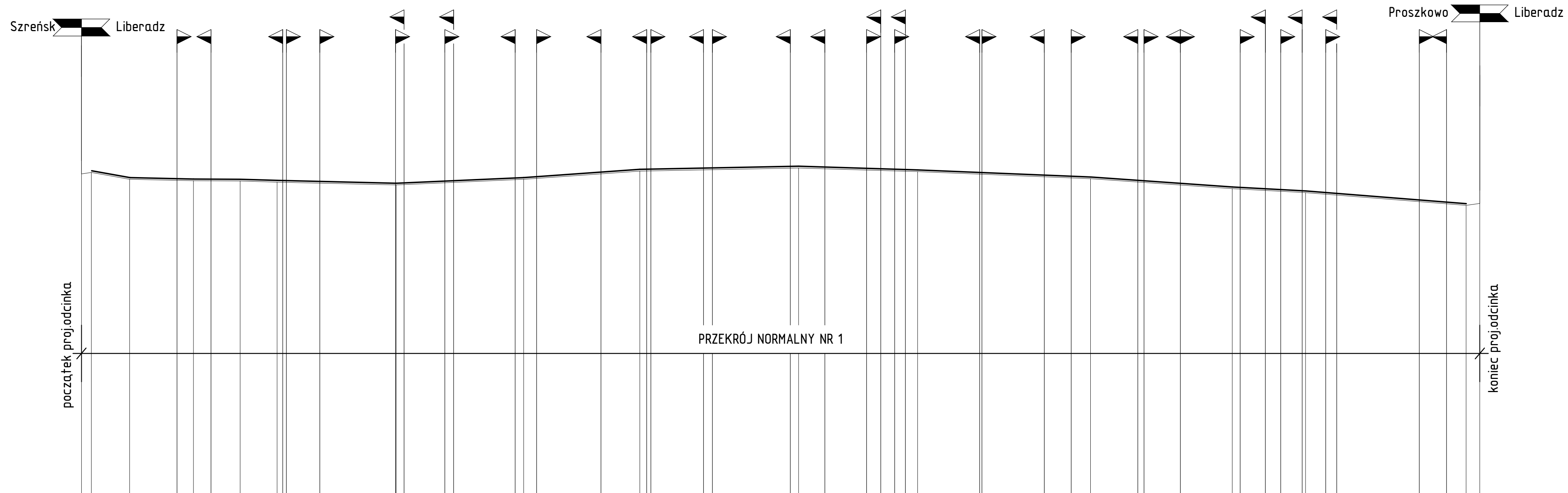


### LEGENDA

-  - projektowana niweleta krawężnika
-  - niweleta istniejąca
-  - skrzyżowanie
-  - zjazd w/g K.P.E.D. 03.82.
-  - zjazd w/g K.P.E.D. 03.89.
-  - zjazd w/g K.P.E.D. 03.90.

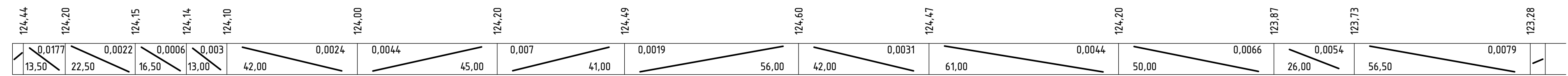


P.P.113,00m n.p.m.

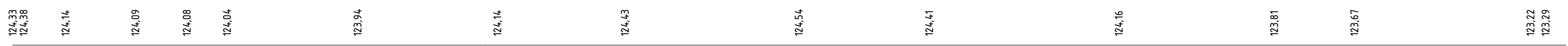
zagospodarowanie terenu

istniejąca nawierzchnia bitumiczna, zabudowa jednorodzinna m.Rochnia

rzędne niwelety projektowanej krawężnika



spadki i łuki pionowe

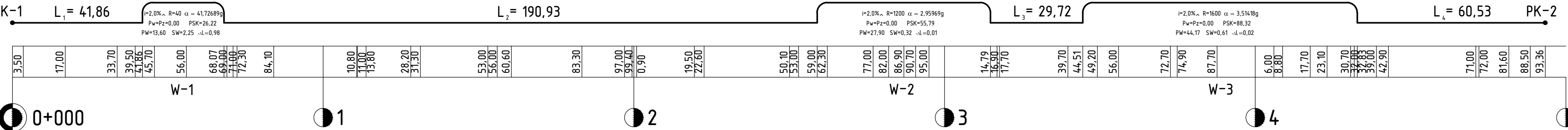


rzędne istniejące osi nawierzchni

proste i łuki poziome

odległości

pikietaż



	PROJEKT <b>PRZEBUDOWA CHODNIKÓW W MIEJSCOWOŚCI ROCHNIA</b>		
	INWESTOR <b>GMINA SZREŃSK</b> PLAC KANONICZNY 10, 06-550 SZREŃSK		
TD PROJEKT TOMASZ DUSIŃSKI 08-500 MŁAWA UL. KRZYSZTOFA HAWILA PAKCZYŃSKIEGO TEL./FAX: 023 654 4498 TEL. KOM: 508 202 144 NIP: 598-105-19-06 REGON: 142780481	STUDIUM PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	EKRANIZA DROGOWA	SKALA <b>1:100/1000</b>
PRWA AUTORSKI E ZASTRZEŻENIE			NUMER RYSUNKU <b>2</b>
BRANŻA DROGOWA PROJEKTANT: MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-101/94 PIIB MAZ/BD/1332/01			OPERACJONAL: INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI
DATA	PODPIS	PODPIS	PODPIS
LIPIEC 2012 R.			