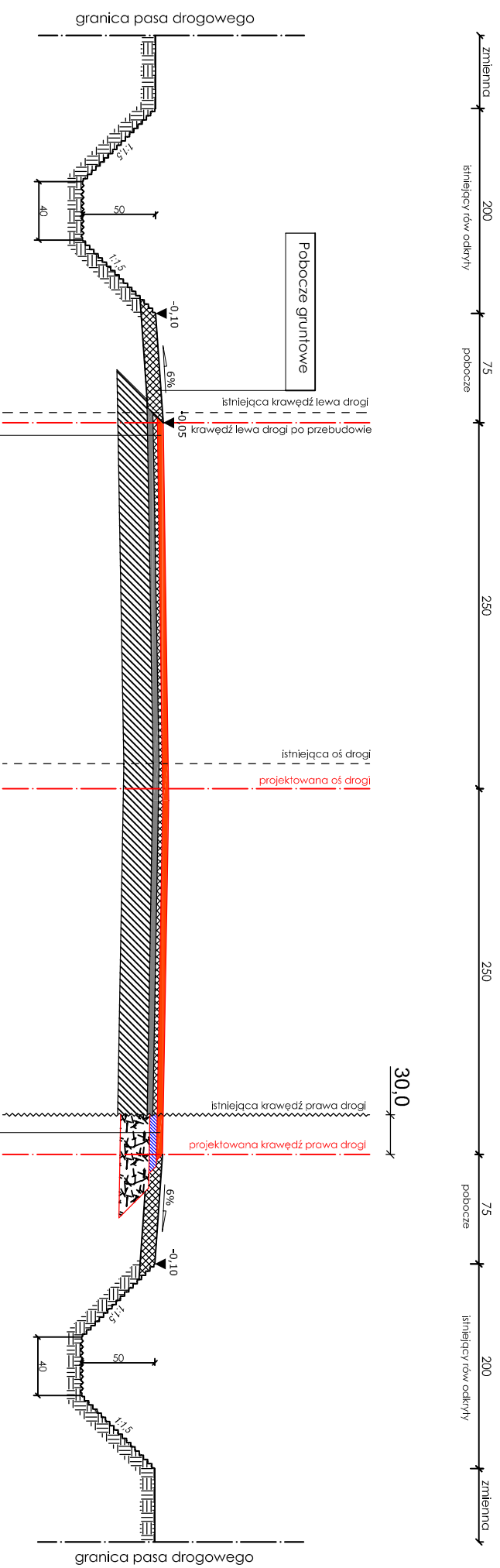


PRZEKRÓJ NORMALNY

ODCINEK OD KM 0+256,13 DO KM 1+900,81



KONSTRUKCJA NA ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI

1	warstwa ścierdalna z betonu drogowego, grub. 4 cm wg PN-EN-13108-1 WT2
2	wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym w ilości 75kg/m ² z mieszanki AC11W wg PN-EN-13108-1 WT2
3	istniejąca konstrukcja drogi gminnej po oczyszczeniu

KONSTRUKCJA NA POSZERZENIU DROGI

1	warstwa ścierdalna z betonu drogowego KR1 AC11S, grub. 4 cm wg PN-EN-13108-1 WT2
2	warstwa wiążąca z betonu drogowego KR1 AC11W, grub. 5 cm wg PN-EN-13108-1 WT2
3	podbudowa z kruszywa tamanego mechanicznie 0/31,5 wg PN-S-06102 gr. 8 cm
4	podbudowa z kruszywa tamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 wg PN-S-06102 gr. 12 cm
5	istniejące podłoże

LINIJA
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA

UL. Piaskowa 39
95-070 Aleksandrow Łódzki
tel. 663 746 420
jokub.jonc@gnail.com

TEMAT:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR 119107E W SZADKU, UL. GLINIANKI, GMINA SZADEK.
ADRES:	DZ. NR EWID. 150 - OBRĘB 10: 77/1 - OBRĘB 4: 114 - OBRĘB 3 MASTA SZADEK
INWESTOR:	GMINA SZADEK UL. WARSZAWSKA 3, 98-240 SZADEK
PROJEKTANT:	NR URZĄDZENI mgr inż. Jędrzej Jędrzej
ASISTENT:	LOD/1870/PWOD/14

STADIUM:	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
NAZWA WYKONAWCY	
BRANŻA	
PRZEKRÓJ NORMALNY	
DROGOWA	
NR. RYSUNKU:	DATA:
05	PAŹDZIERNIK 2015
	SKALA:
	1:50

RYSUNEK NIEJEST STANOWI WYKONANIE PRAC. NIE MOŻE BYĆ AMBIENTY, KOPROWAN, WYPOWICZANY
ANI PRZEKAZYWANY SIEMOJOM, TRZECIM BEZ WCZESNEJSEJ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNIKA