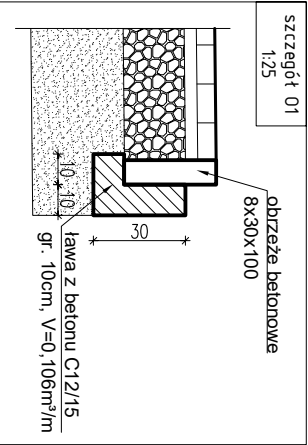
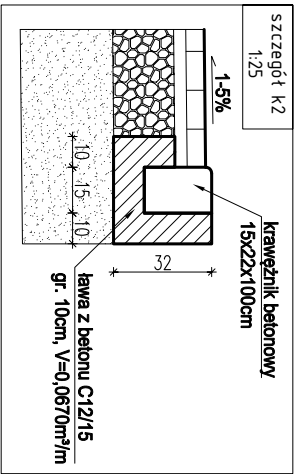
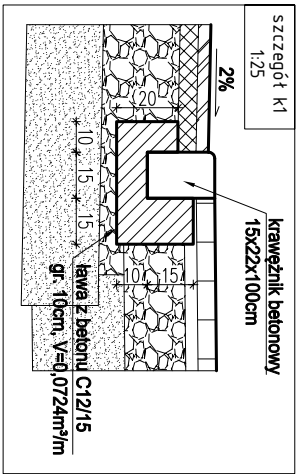
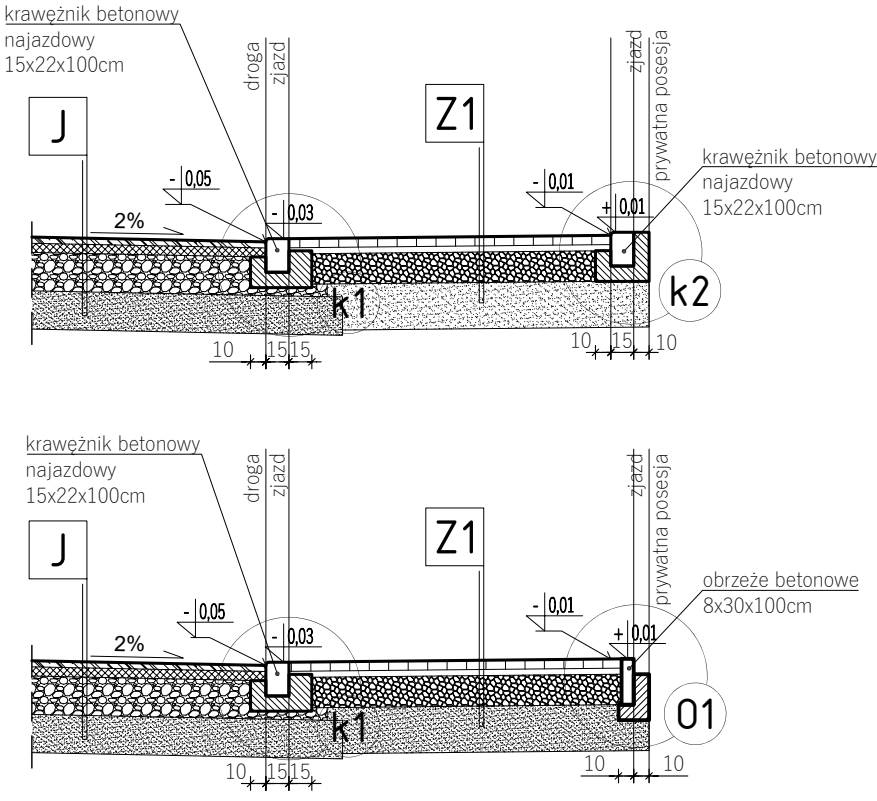
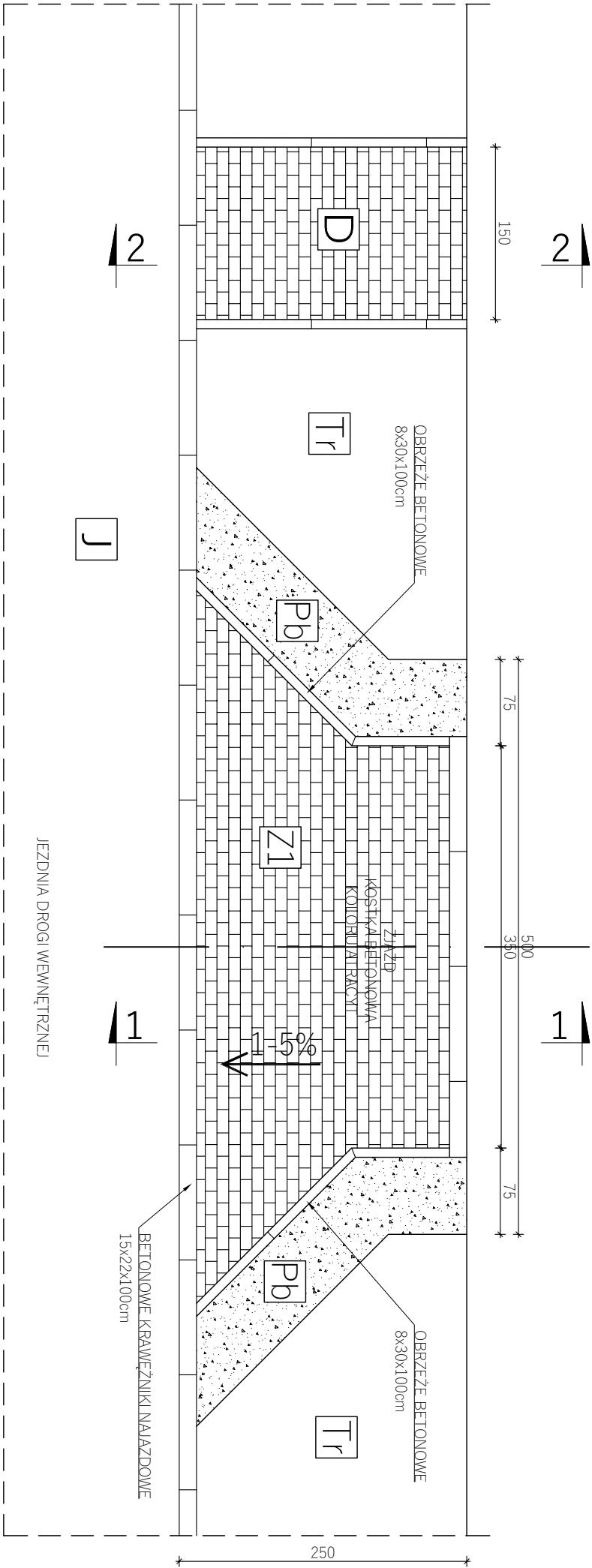


KONSTRUKCJA ZJAZDU ORAZ DOJŚCIA DO POSESJI



J	Jezdnia + Warstwa mrozoodchronna
<ul style="list-style-type: none">- warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm- skropienie międzywarstwowe emulsją kationową w ilości 0,5kg/m²- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 6cm- skropienie międzywarstwowe emulsją kationową w ilości 0,7kg/m²- zamknięcie podbudowy zasadniczej z kruszywa granitowego 0/31,5 gr. 10cm- podbudowa zasadnicza z kruszywa granitowego łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 15cm- warstwa mrozoodchronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym lub gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym gr. 25cm (stabilizacja na miejscu z gruntu uzyskanego z koryta drogi, E2280M/Pa)- wykonywane podłoże gruntowe o nośności E_z25MPa – występującą na podłożu nośność należy ustalić na podstawie badań.	

Z1/D	ZIAZD/DOJŚCIE
<ul style="list-style-type: none">- warstwa ścierna z kostki betonowej 20x10x6cm w kolorze antracyt- podsyпка cementowo-płaskowa 1:7 gr. 4cm- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego granitowego 0/31,5 stabil. mechanicznie gr. 20cm.- warstwa mrozoodporna z pospółki stabilizowanej mechanicznie gr. 30cm- podłoże gruntowe o nośności G1* o wódnym module sprężystości nie mniejszym niż 80M/Pa.	
Pb	POBOCZE UTWARDZONE
<ul style="list-style-type: none">- kruszywo granitowe 0/31,5 zagęszczone warstwami grubości 40cm	
Tr	PAS ZIELENI
<ul style="list-style-type: none">- warstwa ziemi urodzajnej gr. 10cm obsiana mieszkankami traw	

UWAGA:

- ŁAWY POD OBRZEŻA I KRAWĘŻNIKI WYKONYWAĆ W SZALUNKACH Z BETONU KLASY C12/15.
- SZCZELINĘ MIĘDZY NAWIERZCHNIĄ JEZDNI A OBNIŻONYM KRAWĘŻNIKIEM NALEŻY USZCZELNIĆ MASĄ BITUMICZNĄ BĄDŹ ZAPRAWĄ ASFALTOWĄ NA ZIMNO

PLANBUD		PAWEŁ OPAŁKA, UL. ZJEDNOCZENIA 9/2, 48-304 NYSA	
		TEL.: 77 44 55 174	
Nazwa obiektu		Przebudowa dróg w ulicach: Tadek Jasińskiego, 17Września oraz Obrońców Westerplatte w Nysie	data wzrzesień 2022
Lokalizacja		dz. nr: 53/1, 62/48, 62/49, 62/56, 62/64, 62/72 obręb 160705_4.0002 Górna Wieś, dz 6/9, 6.10 160705_4.0004 Średnia Wieś, jednostka ewidencyjna Nysa-miasto	
Inwestor		Gmina Nysa, ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa	skala
Przedmiot rysunku		Konstrukcja zjazdu oraz dojścia na posesję	
Branża		Zespół projektowy	1:50
Drogowa		Projektant mgr inż. Paweł Opałka upr. nr 26/02/Op	
Drogowo		Asystent projektanta mgr inż. Łukasz Bukatyk	Nr rys. 3