

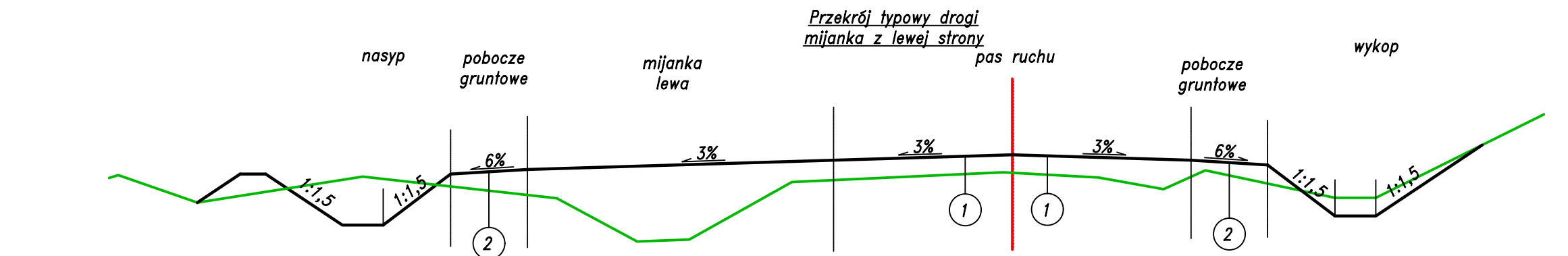
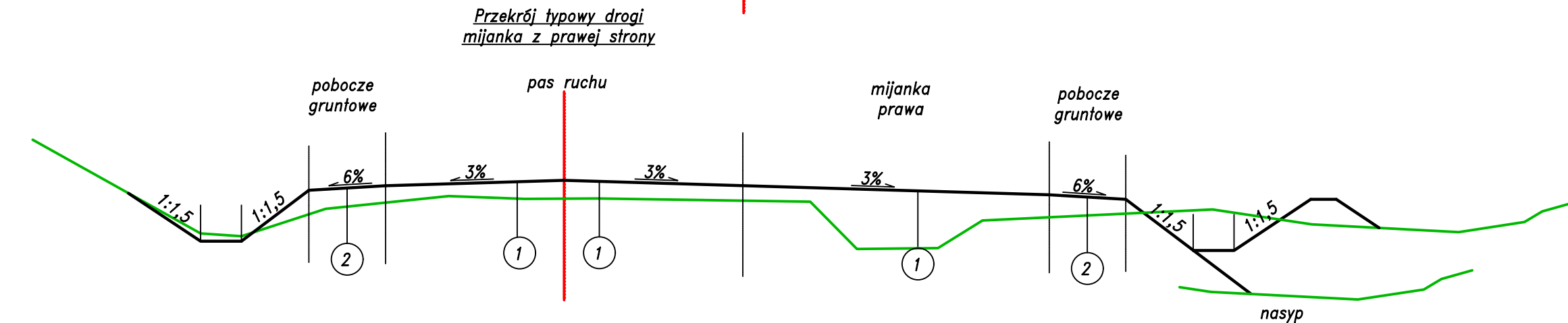
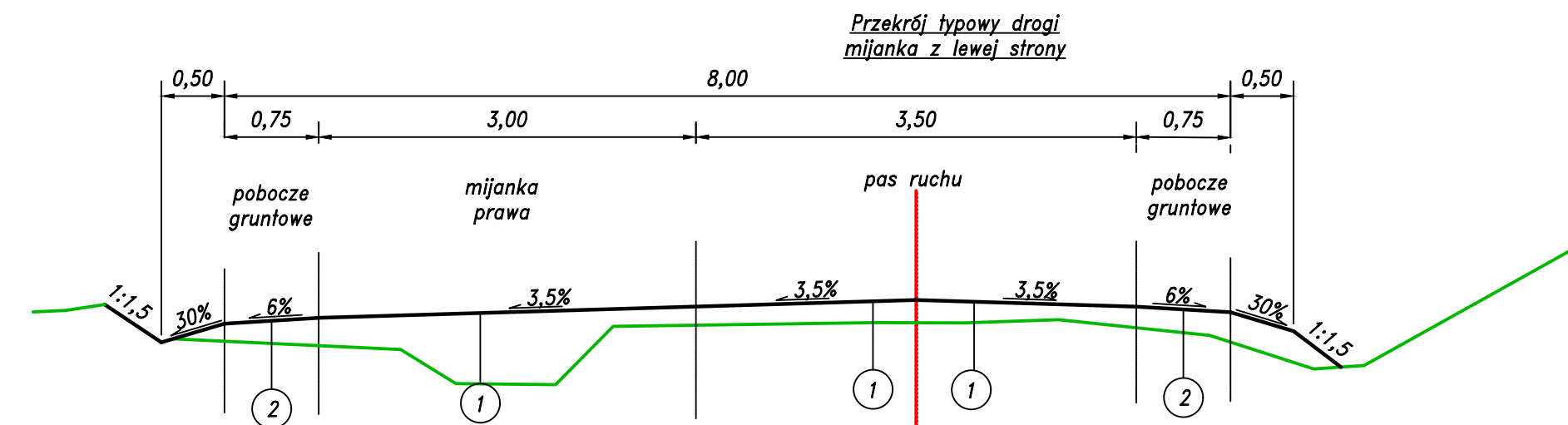
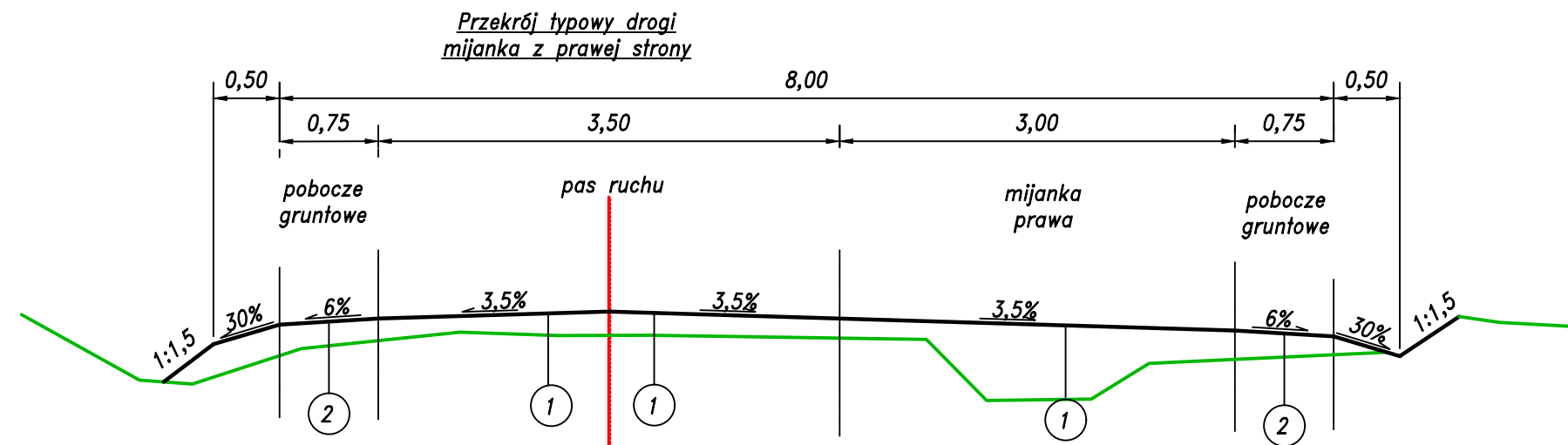
Pobocze gr. 27 cm wykonane z materiału/mieszanki kruszyw, piasku dającego się zagęścić do min.ls-0,98

Nawierzchnię jezdni drogi, zjazdu i mijanek należy wykonać z kruszywa frakcji 0-31,5 z zamiętaniem miałem frakcji 0/4 do 0-8 na gr. około 0,5-1cm. Krzywa przesiewu kruszywa powinna się znajdować w polu pomiędzy 1 a 2 krzywych dobrego uziarnienia

Nie dopuszcza się użycia materiału na nawierzchnię jezdni 0/31,5 kruszywa wapiennego, dolomitowo-wapiennego lub wapienno-dolomitowego.

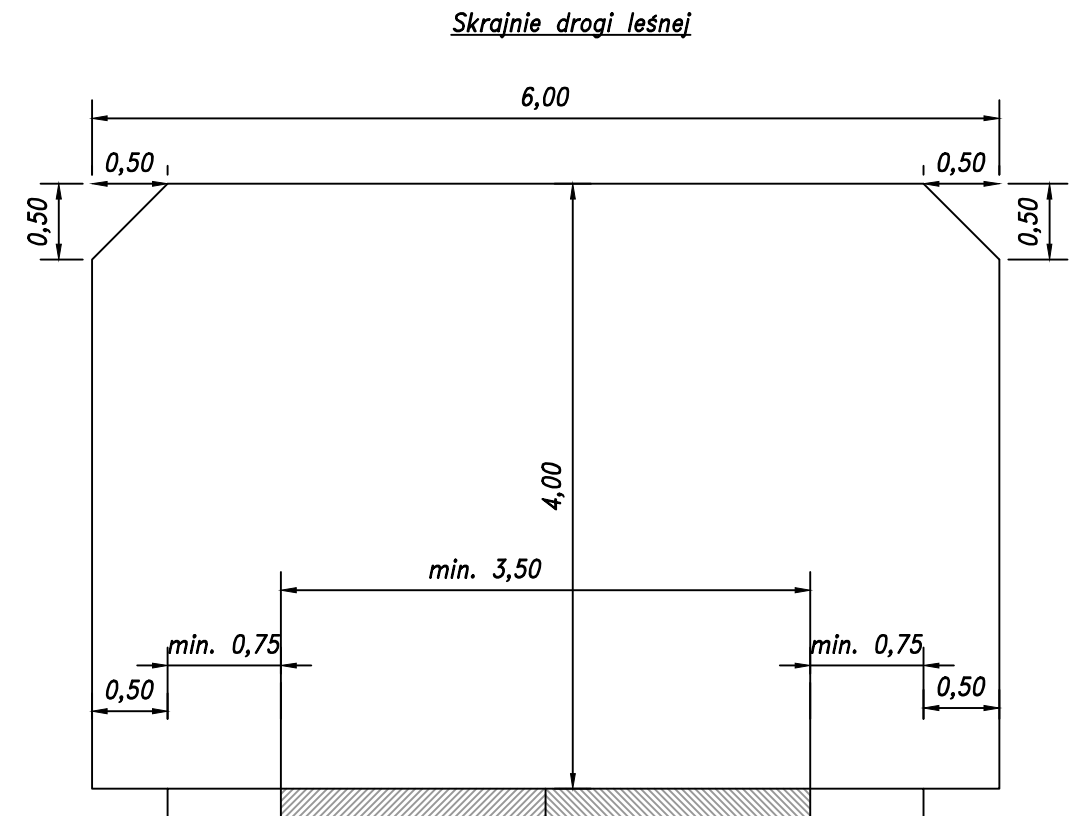
Dopuszcza się zastosowanie kruszywa ciągłego frakcji 0-63 na w-wę górną podbudowy przy układaniu dwuwarstwowym lub zamknięcie w-wy podbudowy frakcją 0-31,5



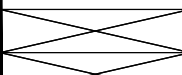
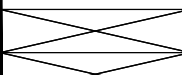
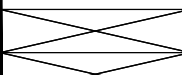
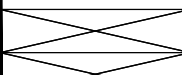
Promień łuku (m)	Poszerzenie jezdni (m)
13	4.70
14 – 15	3.80
16 – 20	2.70
21 – 25	2.10
26 – 30	1.70
31 – 35	1.50
36 – 40	1.30
41 – 45	1.10
46 – 50	1.00
51 – 75	0.70
76 – 100	0.50
101 – 150	0.30
151 – 250	0.25



**Nawierzchnia zjazdu z kruszywa:**

- nawierzchnia z kruszywa frakcji 0-31,5 gr 9cm
- podbudowa z kruszywa 31,5/63 gr. po zagęszczeniu 18cm
- stabilizacja cementem gruntu rodzimego 15cm Rm-2,5MPa
- wyprofilowane i zagęszczone podłoże



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: CURSUS PROJEKT Marcin Ludwig ul. Spokojna 14, 44-171 Pławniowice tel. +48 602 555 630 fax. +48 32 720 28 16 NIP: 756-153-85-22 Regon: 241085395 www.cursusprojekt.pl mail: biuro@cursusprojekt.pl			
INWESTOR: NADLEŚNICTWO BRYNEK UL. Grabowa 3, 42-690 TWORÓG tel./fax. +48 32 285-74-63 +48 32 285-74-63 www.brynek.katowice.lasy.gov.pl e-mail: brynek@katowice.lasy.gov.pl			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: NADLEŚNICTWO BRYNEK, LEŚNICTWO NOWA WIEŚ województwo śląskie, powiat tarnogórski , jedn. ewid. 241308_2 Gmina Tworóg, obręb 0009 Tworóg oddz. leśne: 172, 174, 188, 199.			
PRZEDSIĘWZIĘCIE: PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ "MAŁA PANEW" - et. VI			
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: DROGOWA		NR PROJEKTU: 15_1-2017
PODSTAWA OPR.: S/53/2017 z dnia 06.11.2017r.	TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKROJE NORMALNE		NR RYS. 3.1
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. MARCIN LUDWIG	BRANŻA:	DROGI
		NR UPR:	SLK/2515/POOD/09
		PODPIS:	
		SKALA:	1:50
		DATA:	STYCZEŃ 2018