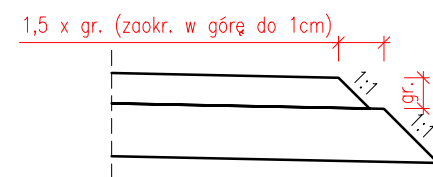
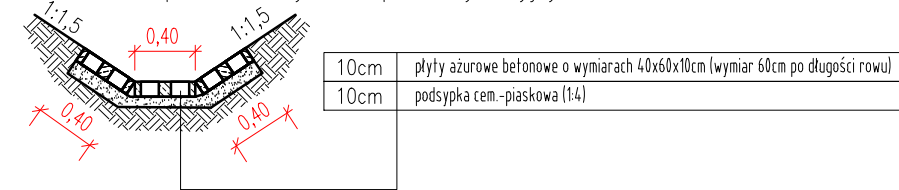


SZCZEGÓŁ 1
SCHEMAT SCHODKOWANIA WARSTW KONSTRUKCYJNYCH

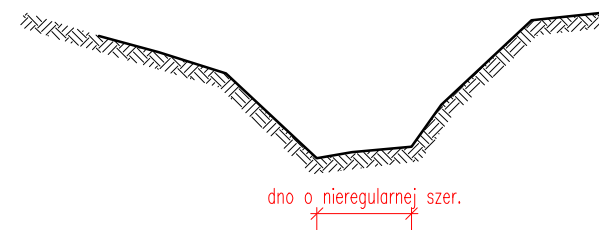


SZCZEGÓŁ NR 2

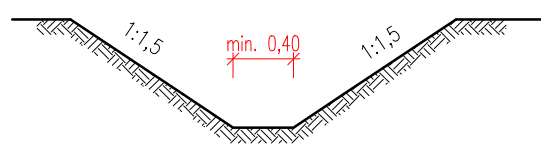
UMOCNIENIE DŃ I SKARP ROWU BETONOWYMI PŁYTAMI AŻUROWYMI
UMOCNIENIE SKARP BETONOWYMI PŁYTAMI AŻUROWYMI O NACHYLENIU 1:1,5
POD DROGAMI NA DŁUGOŚCI 1,2M OD OSI WŁOT/WYŁOTU
PRZEPUSTU I NA DŁUGOŚCI PO 1,2M OD WŁOTU/WYŁOTU
PRZEPUSTU POD ZJAZDEM ORAZ NA ODCINKACH PODLEGAJĄCYCH UMOCNIENIU
W ZAKRESIE OPISANYM ZGODNIE Z TABELĄ DRÓG, PRZEPUSTÓW/ZJAZDÓW, ROWÓW
ORAZ PRZEDSTAWIONYM NA PLANIE SYTUACYJNYM



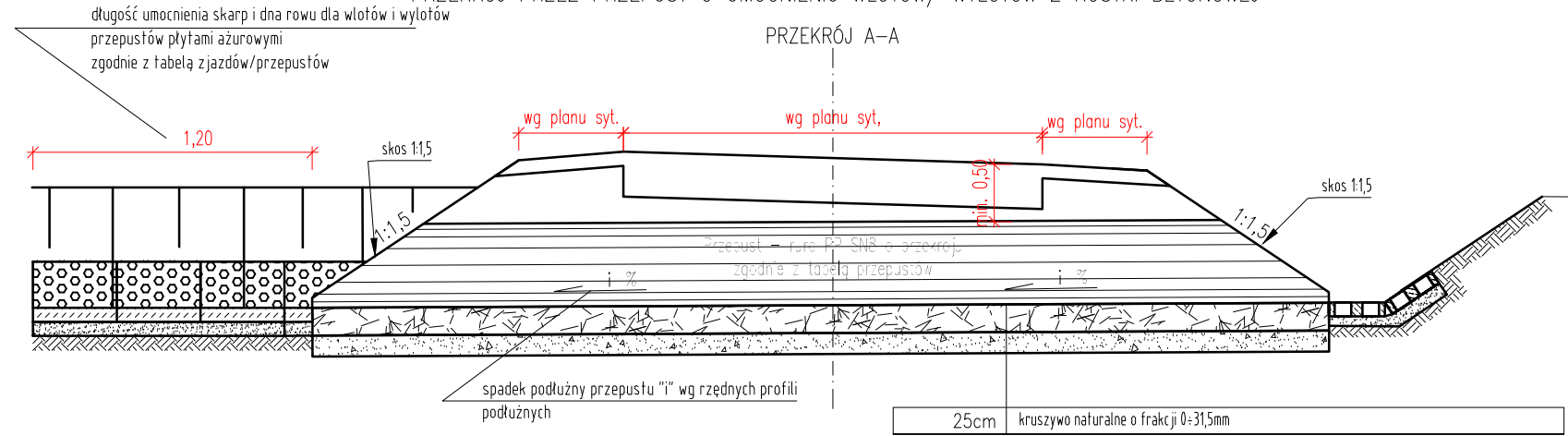
SZCZEGÓŁ NR 3
PRZĘKRÓJ ISTNIEJĄCYCH ROWÓW
DO PRZEBUDOWY



SZCZEGÓŁ NR 4
PRZĘKRÓJ ISTNIEJĄCYCH ROWÓW
PO PRZEBUDOWIE

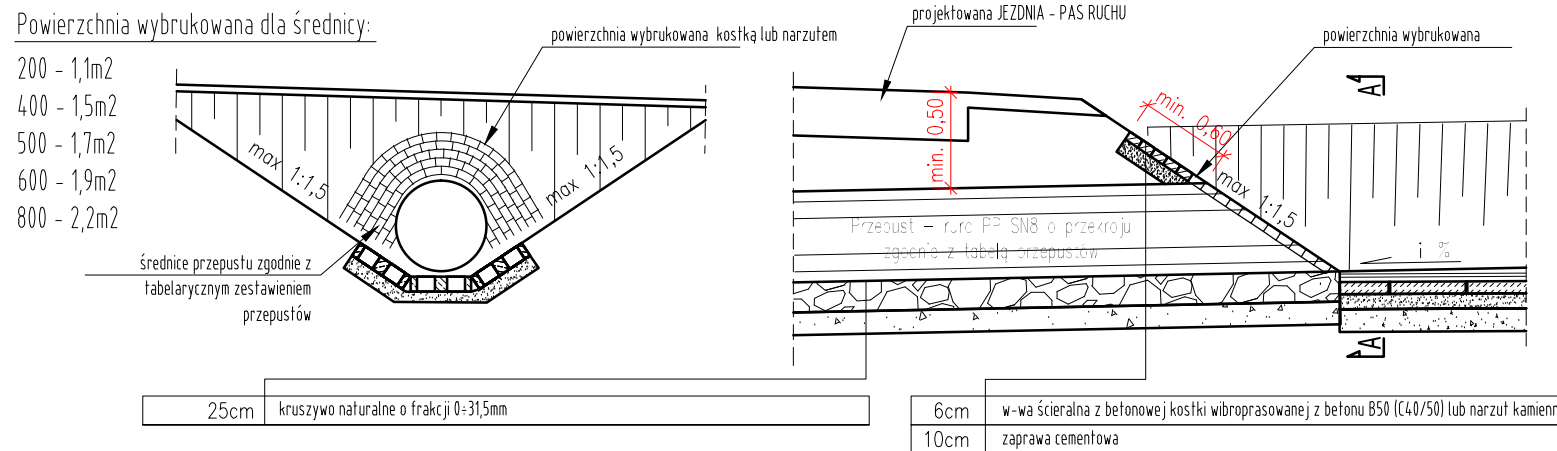


SZCZEGÓŁ 5.1
PRZĘKRÓJ PRZEZ PRZEPUST O UMOCNIENIU WŁOTÓW/ WYŁOTÓW Z KOSTKI BETONOWEJ



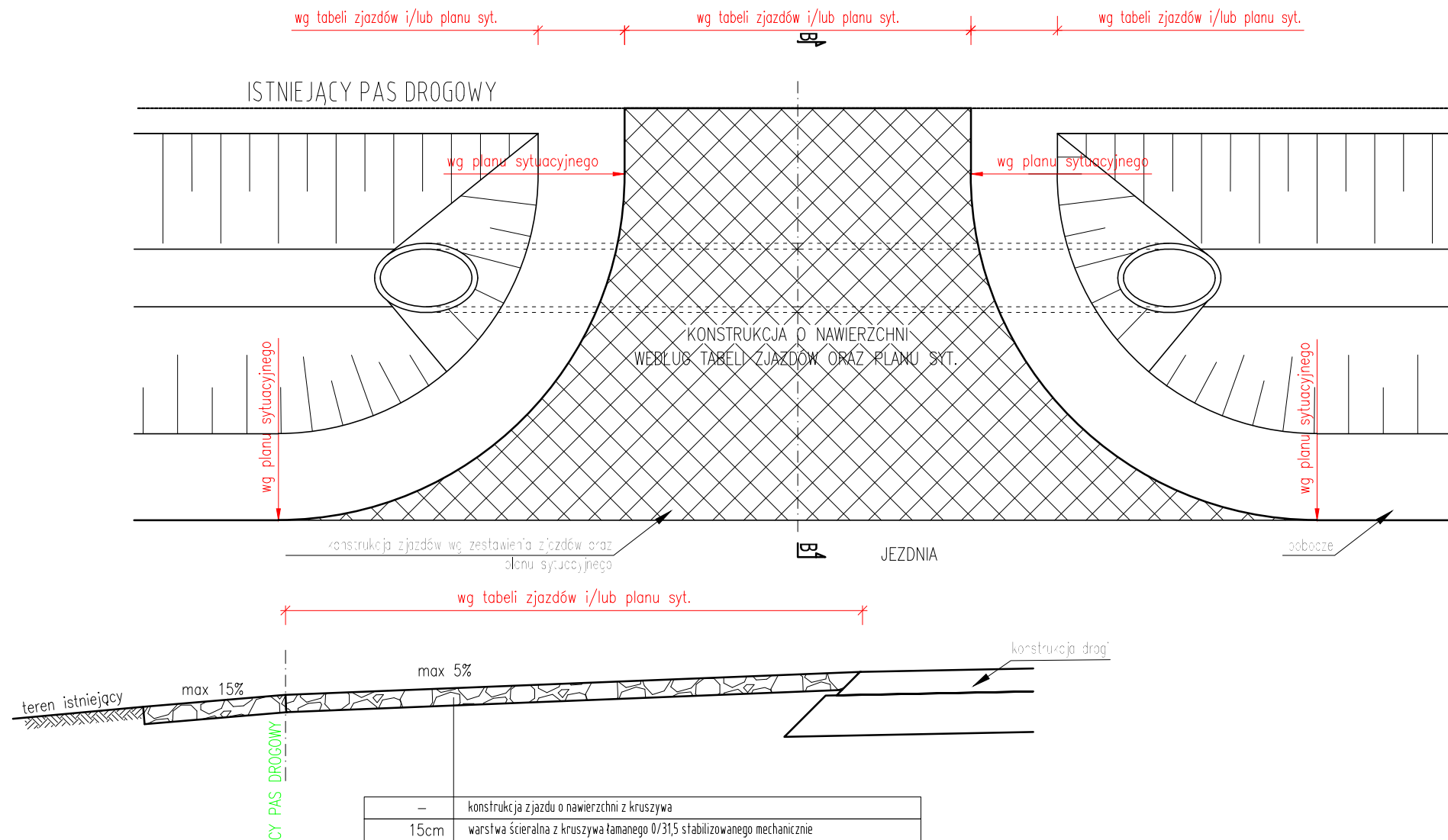
SZCZEGÓŁ 5.2

WYBRUKOWANA POWIERZCHNIA SKARPY WOKÓŁ WŁOTU I WYŁOTU PRZEPUSTÓW
LOKALIZACJA ZGODNIE Z TABELĄ ZJAZDÓW/PRZEPUSTÓW
PRZĘKRÓJ WŁOTU/WYŁOTU



SZCZEGÓŁ 6
DROGA/ZJAZD INDYWIDUALNY PRZEZ POBOCZE
NA DROGI PUBLICZNE

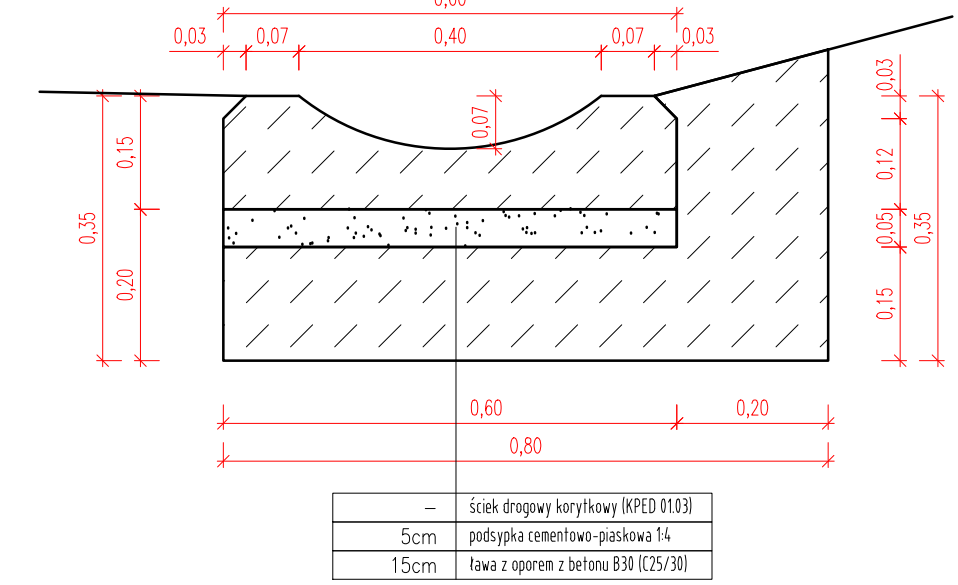
WIDOK Z GÓRY



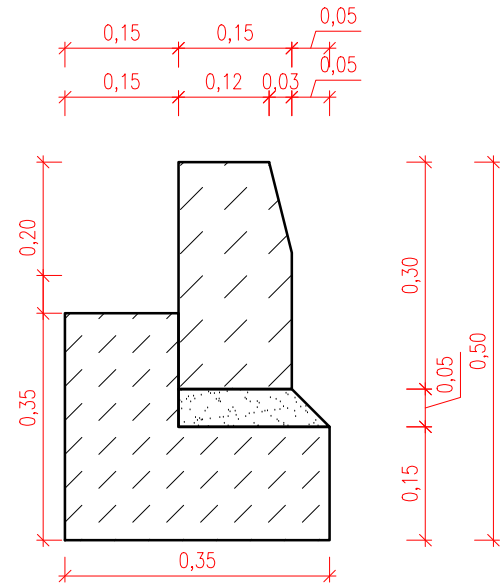
UWAGA DO ZJAZDÓW:

Zakres konstrukcji oraz rodzaj nawierzchni zarówno dla zjazdów publicznych oraz indywidualnych i dojść wg tabeli zjazdów.

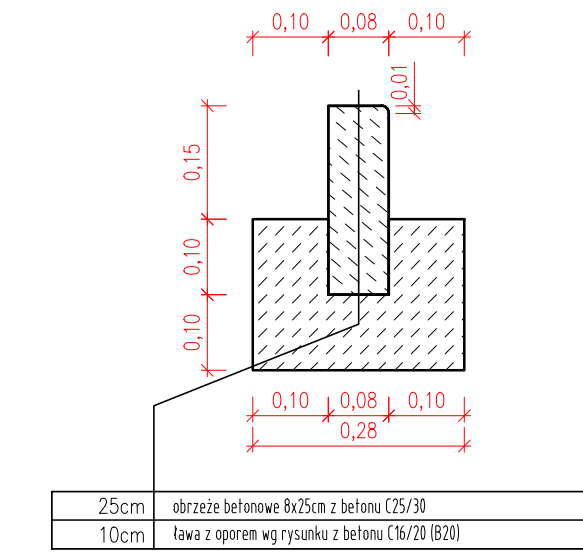
SZCZEGÓŁ NR 7
ŚCIEK DROGOWY KORYTKOWY NA ŁAWIE Z OPOREM
skala 1:10



SZCZEGÓŁ NR 8
KRAWĘŻNIK 15x30CM NA ŁAWIE Z OPOREM
skala 1:10



SZCZEGÓŁ 9
OBRZEŻE BETONOWE NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM
skala 1:10



NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Zagospodarowanie poscileniowe realizowane w ramach scalenia gruntów w obszarze wsi: Zmysłówka, gmina Grodzisko Dolne			
NAZWA INWESTORA: Powiat Leżajski reprezentowany przez Zarząd Powiatu Leżajskiego ul. Kopernika 8, 37-300 Leżajsk			
WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ: Biuro Usług Inżynierskich "SP-GEO" Paulina Pawlak ul. Mickiewicza 7, 37-220 Kańczuga			
ETAP PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA DROGOWA			
TYTUŁ RYSUNKU SZCZEGÓŁY			
LOKALIZACJA ZMYSŁÓWKA			
PROJEKTANT mgr inż. Przemysław Dumański	SPECIALNOŚĆ DROGI	NR UPRAWNIEN PDK/0143/POOD/07	PDPIS
PROJEKTANT mgr inż. Sławomir Pawlak	DROGI	PDK/0040/POOD/22	
WYKONAWCA inż. Dawid Styś	DROGI		
DATA 05.2023r.	SKALA 1:50	RYŚ. NR 6	