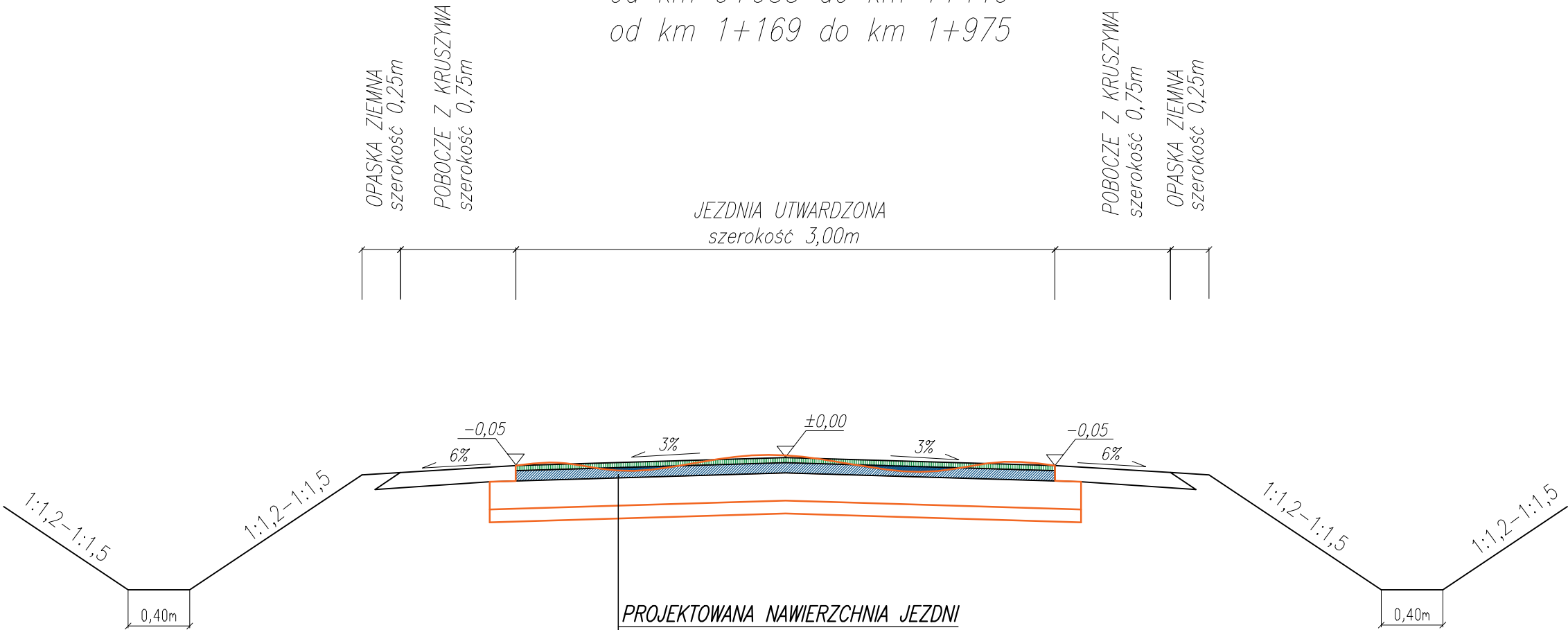


PRZEKRÓJ TYPOWY PROJEKTOWANY  
(odcinek I)

od km 0+000 do km 0+013,5  
od km 0+122 do km 0+475  
od km 0+623 do km 0+933  
od km 0+955 do km 1+119  
od km 1+169 do km 1+975



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI	
5cm	NAWIERZCHNIA – KRUSZYWO ŁAMANE 0–31,5 STABILIZOWANE MECHANICZNIE I KLINOWANE KRUSZYWEM 0–4,00mm szer. 3,00m OSKARDOWANIE NA GŁĘBOKOŚĆ 5cm I PROFILOWANIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI
ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA JEZDNI	
9cm	NAWIERZCHNIA – KRUSZYWO ŁAMANE 0–31,5 STABILIZOWANE MECHANICZNIE szer. 3,00m DO PROFILOWANIA
18cm	PODBUDOWA – KRUSZYWO ŁAMANE 0–63,0 STABILIZOWANE MECHANICZNIE szer. 3,20m
GRUNT G1	

Nazwa opracowania: "Remont drogi leśnej nr 220/260 leśnictwo Sieraków Nadleśnictwo Daleszyce."		
Adres obiektu: Nadleśnictwo Daleszyce, Powiat: kielecki, Województwo: Świętokrzyskie		
Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ TYPOWY PROJEKTOWANY		Zleceńodawca:  Nadleśnictwo Daleszyce ul. Zakościele 7a 26-021 Daleszyce
Nr rys.: 2	Skala 1:50	Data opracowania: sierpień 2022r.
Opracował:	mgr inż. Konrad Gądek upr. SWK/0069/PBG/17	