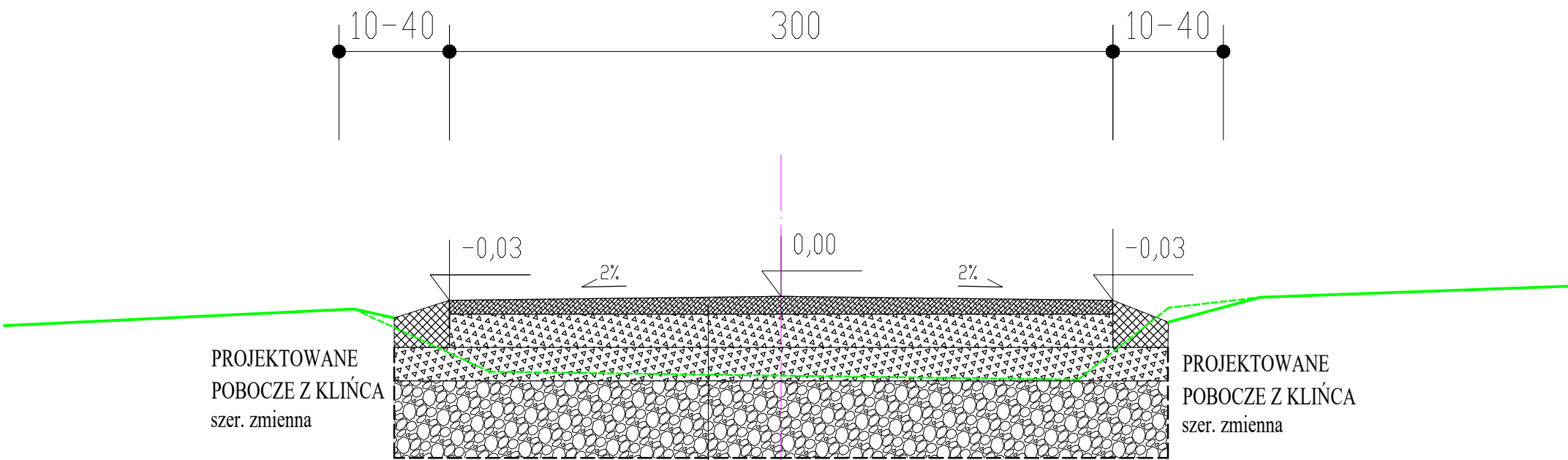


ODCINEK KM 0+350 do 0+495



NAWIERZCHNIA MINERALNO-BITUMICZNA ASFALTOWA GRYSOWA 8cm
WARSTWA PROFILOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJA 4-32mm STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 15 CM
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJA 32-64mm STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 15 CM
WARSTWA ODSĄCAJĄCA Z KRUSZYWA NATURALNEGO 32-64mm STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 35 CM

RYSUNEK:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY DROGI - PROJEKT TECHNICZNY		
OBIEKT:	PRZEBUDOWA DROGI DO GRUNTÓW ROLNYCH W RAMACH ZADANIA „I ETAP MODERNIZACJI DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH JUSZCZYNA DO TRZEBINI W KM 0+000 - 0+998 DZ. EWID. NR 3722, 3724, 1528”		
INWESTOR:	GMINA RADZIECHOWY-WIEPRZ, Wieprz 700, 34-381 Radziechowy		
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. WOJCIECH KUPCZAK Cisiec ul. Samia 2, 34-350 Węgierska Górka upr. budowlane nr 45/66 BB e-mail: ekomwest@o2.pl	SKALA: 1:50	PODPIS:
DATA:	Maj 2024	NR RYS:	03 P