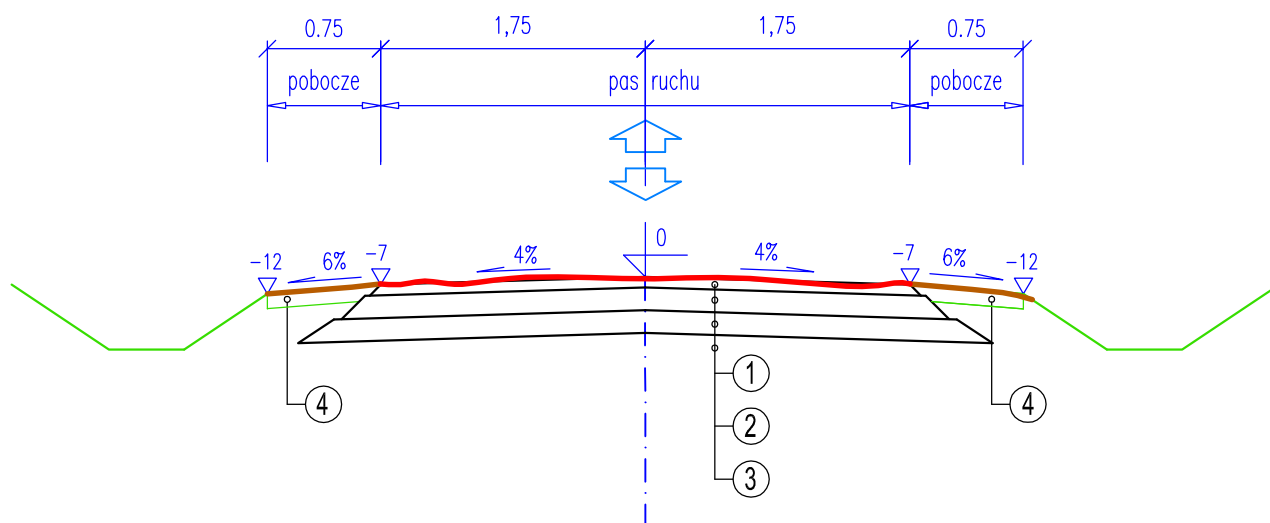


PRZEKRÓJ NORMALNY REMONT NAWIERZCHNI DROGI  
skala 1:50



OZNACZENIA (istniejąca nawierzchnia):

- 1 - górna warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego 0/31,5,
- 2 - dolna warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego 0/63,
- 3 - podłoże gruntowe rodzime dopuszczone pod konstrukcję nawierzchni drogowych,
- 4 - pobocza

- - projektowana geometria nawierzchni do remontu z wykorzystaniem technologii recyklera HEN (lub równoważny)
- - istniejąca geometria poboczy- pozostawić bez zmian

REMONT DROGI W RAMACH ZADANIA: "KONSERWACJA DROGI LEŚNEJ O DŁUGOŚCI CA 1,77 KM Z WYKORZYSTANIEM TECHNOLOGII RECYKLERA HEN " dz.nr 40/1, 39/1, 21/3 obr. Podla Góra (0009), gm. Skąpe (032), pow. Świebodziński (08)				
PRO-BUD K Radosław Czajkowski, ul. Sokola 9, 66-008 Wilkanowo				
Autorzy:	Imię i nazwisko:	uprawnienia:	data i podpis:	nr egz. 5
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Gwiazdowski	63/05/ZG do proj. bezograniczeń w specjalności drogowej	15.07.2022r.	nr rys. 2
SKALA 1:50 DATA: 15.07.22	PRZEKROJE NORMALNE			