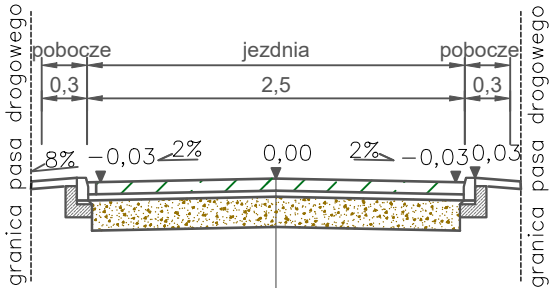


PRZEKRÓJ TYPOWY

Droga wewnętrzna  
KR 1  
skala 1:50

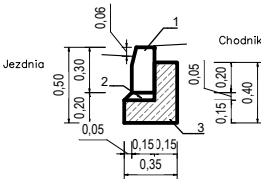



KONSTRUKCJA DROGI	
8 cm	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
4 cm	Podsyпка cementowo- piaskowa 1:4
20 cm	Podbudowa zasadnicza z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym Rm=2,5MPa
32 cm	RAZEM

SZCZEGÓŁ – skala 1:25

Materiał 1 mb KRAWĘŻNIKA BETONOWEGO  
15x30x100cm

1. Krawężnik betonowy 15x30x100cm – 1 szt.
2. Podsyпка cementowo- piaskowa 1:4, gr. 5cm
3. Ława betonowa z betonu C12/15 z oporem zewnętrznym 15x20cm



NAZWA ZADANIA:			
Przebudowa drogi wewnętrznej na działce nr 529 obr. 0002 w Rudniku nad Sanem			
NAZWA INWESTORA:			
		<b>Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem</b> <b>ul. Rynek 40</b> <b>37-420 Rudnik nad Sanem</b>	
STADIUM:		BRANŻA:	
Projekt wykonawczy		DROGOWA	
TYTUŁ RYSUNKU:			
Przekrój typowy			
STANOWISKO:	NAZWISKO I IMIĘ	BRANŻA	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Daniel Kargol PDK/0025/PWOD/19	Drogowa	
DATA:	EDYCJA:	SKALA:	RYS. NR:
02.2024r.	I	1:50	3