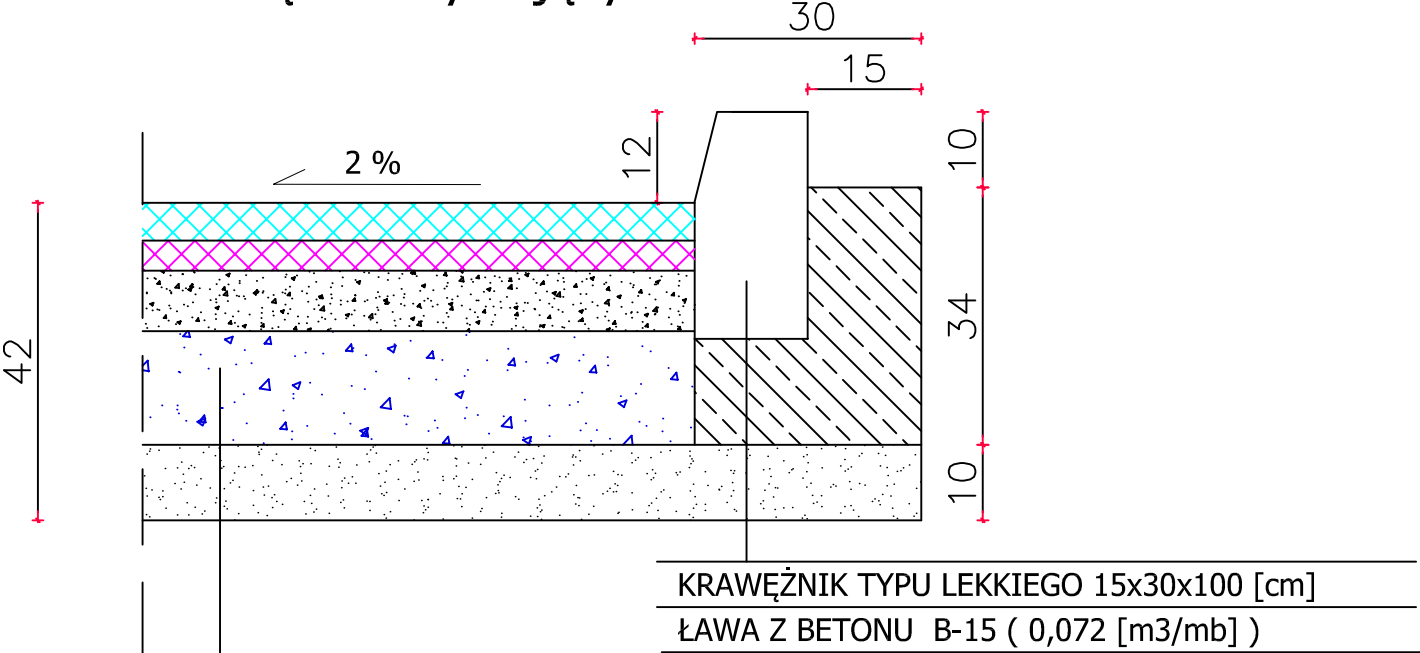


krawężnik wystający



WARSTWA ŚCIERALNA Z MIESZANEK MINERALNO-ASFALTOWYCH GRYSOWCH TYPU AC11S	GR. 5 [cm]
WARSTWA WIĄŻĄCA Z MIESZANEK MINERALNO-ASFALTOWYCH GRYSOWCH TYPU AC16W	GR. 4 [cm]
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE WARSTWA GÓRNA (kruszywo granitowe 0-31,5[mm])	GR. 8 [cm]
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE WARSTWA DOLNA (kruszywo granitowe 0-63[mm])	GR. 15 [cm]
WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM O Rm=5[MPa]	GR. 10 [cm]

NAZWA I ADRES INWESTORA		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
GMINA ROZDRAŻEW ul.Rynek 3 63-708 Rozdrażew		SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA WYSTAJACEGO Budowa i przebudowa drogi w Nowej Wsi - działka nr 221 i nr 102/1	
		RYSUNEK NR 5B	SKALA 1:10
PEŁNIONA FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	PIOTR SASIN	nr ewid.WKP/0115/POOD/23	
SPRAWDZIŁ	Ireneusz Ignaszak	nr ewid. UAN 8386-7-8	
BRANŻA DROGOWA		DATA: kwiecień - czerwiec 2024r.	