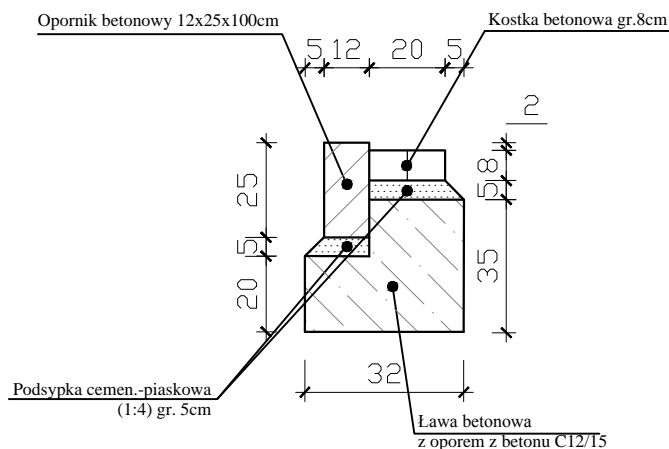


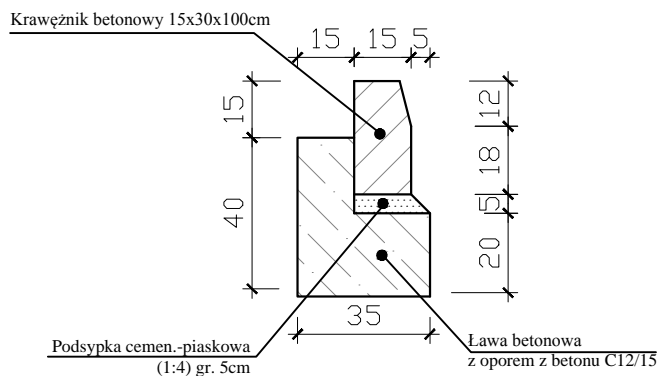
SZCZEGÓŁ "A"
posadowienie opornika betonowego
12x25x100cm na ławie betonowej z oporem C12/15



MATERIAŁY na 1 m OPORNIKA

1. Opornik - 1,0 mb
2. Podsyпка cem. piaskowa - 0,0185 m³
3. Beton klasy C12/15 - 0,1216 m³

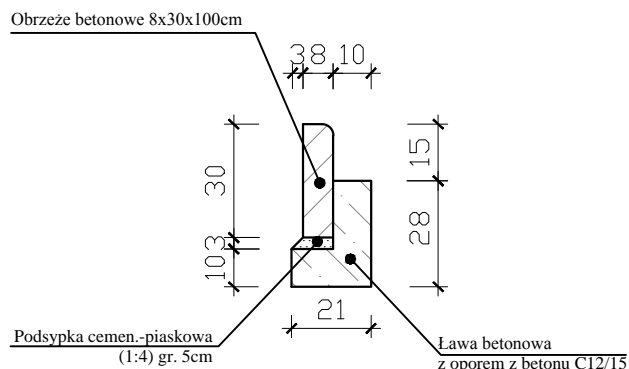
SZCZEGÓŁ "C"
posadowienie krawężnika betonowego
15x30x100cm na ławie betonowej z oporem C12/15



MATERIAŁY na 1 m KRAWĘŻNIKA


1. Krawężnik - 1,0 mb
2. Podsyпка cem. piaskowa - 0,0087 m³
3. Beton klasy C12/15 - 0,1070 m³

SZCZEGÓŁ "B"
posadowienie obrzeża betonowego
8x30x100cm na ławie betonowej z oporem C12/15



MATERIAŁY na 1 m OBRZEŻA

1. Obrzeże - 1,0 mb
2. Podsyпка cem. piaskowa - 0,0029 m³
3. Beton klasy C12/15 - 0,0390 m³

		
INWESTOR KONIN PRACOWNIA PROJEKTOWA UL.OKÓLNA 6, 62-510 KONIN		
TEMAT:	Przebudowa drogi powiatowej nr 3514W Wierchowiny - Lisów	
INWESTOR:	ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO UL. TADEUSZA MAZOWIECKIEGO 7 26-600 RADOM	
BRANŻA:	DROGOWA	
TREŚĆ RYSUNKU:	Szczegóły elementów betonowych	
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT:	inż. Stanisław Wajrak	
	upr. nr GT.8346/II/1377 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Krzysztof Rybarczyk	

DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
10.2018	1 : 20	4.1