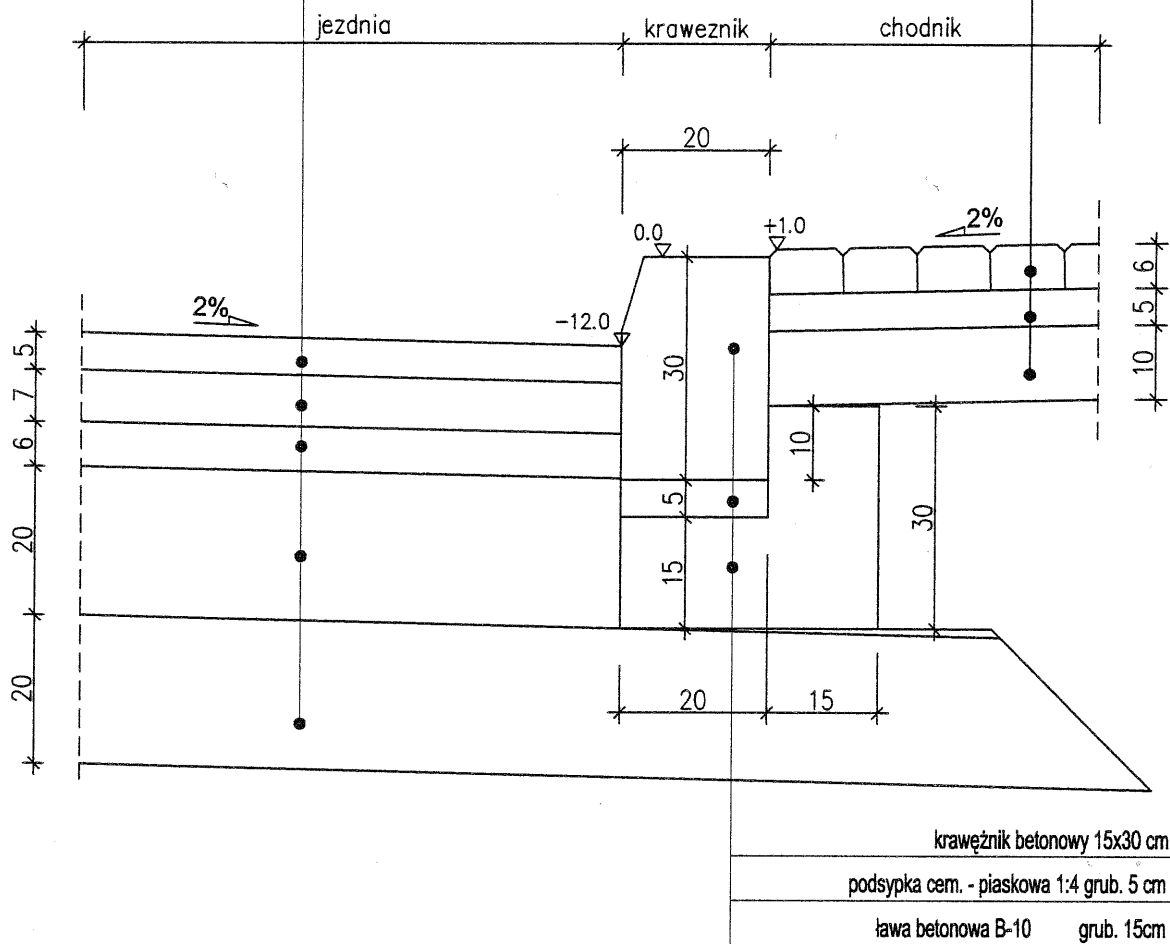


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI SKALA 1:10

Warstwa ścieralna-beton asfaltowy	gr.5cm
Warstwa wiążąca-beton asfaltowy	gr.7cm
Podbudowa zasadnicza-beton asfaltowy	gr.6cm
Podbudowa z kruszywa łamanego	gr.20cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego	gr.20cm

Nawierzchnia z kostki betonowej	gr.6cm
Podsypka cementowo-piaskowa	gr.5cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego	gr.10cm



OBIEKT : BUDOWA DRUGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ UL. PODOLSKINY Z UL. SIEDLANKA ORAZ DRÓG PUBLICZNYCH ŁĄCZĄCYCH PROJEKTOWANĄ DROGĘ Z UL. ZIELONĄ I SŁONECZNĄ W LEŻAJSKU	STADIUM : PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR : GMINA MIASTO LEŻAJSK 37-300 LEŻAJSK UL. RYNEK 1	BRANŻA : DROGOWA
Nazwa rysunku : SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI ŚCIEKU PRZYKRAWĘŻNIKOWEGO ODC. W1 - W11	SKALA 1 : 50
Projektował : Józef Świtticki - Paprocki UPR. PROJ. w spec. BUDOWA DROG NR WBPP/IUB/61/3.17/17/80	RYS. NR
Opracował : mgr Marek Kowieszko UPR. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.934/84 mgr inż. Tomasz Kowieszko	PRZEMYSŁ 05.2008r.
Sprawdzał : mgr inż. Tadeusz Cioch UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane UAN/III/7342/80/98	