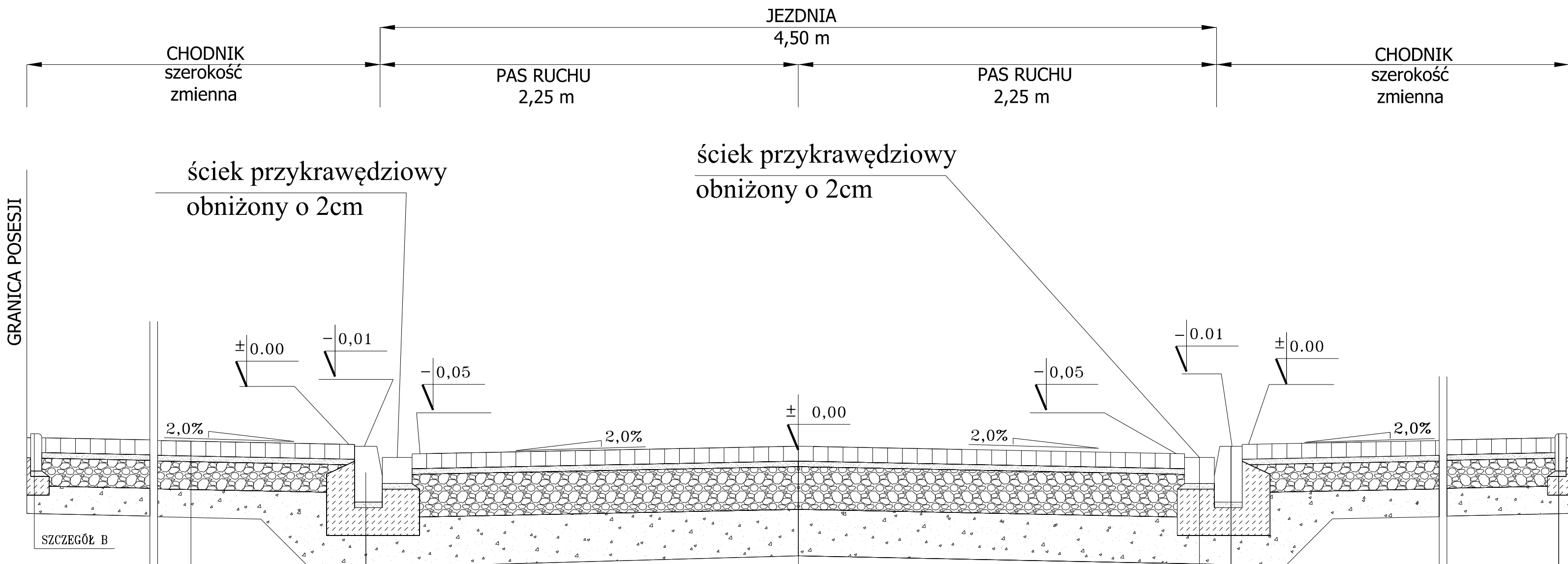


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A SKALA 1:20



ściek przykrawędziowy
obniżony o 2cm

ściek przykrawędziowy
obniżony o 2cm

KOSTKA BETONOWA WYS. 8cm
POSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GR. 3cm
PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANE MECHANICZNIE 0/31,5 GR 15 cm
WARSTWA GRUNTU STABILIZOWANEGO/MIESZANKA Z WYTWÓRNI/ 0 RM=1,5 MPa GR. 15cm

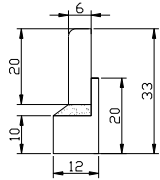
KOSTKA BETONOWA GR 8cm (10x20 bezfazowa)
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GR 3CM
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, FRAKCJA 0/31 GR 8cm
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE FRAKCJA 0/63 GR 15cm
WARSTWA GRUNTU STABILIZOWANEGO/MIESZANKA Z WYTWÓRNI/ 0 RM=2,5 MPa GR. 25cm

SZCZEGÓŁ A
krawężnik betonowy wibroprasowany, 15x30
podsyпка cementowo - piaskowa, 3cm
ława z oporem z betonu C8/C10 , 21cm

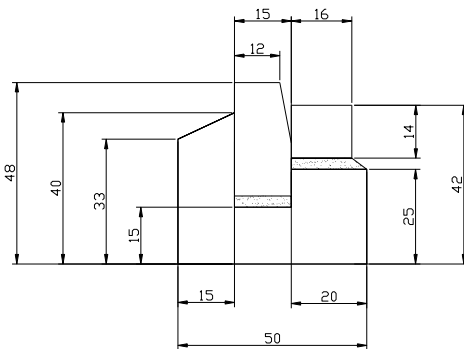
kostka betonowa, 160x160x140
podsyпка cementowo - piaskowa, 3cm
ława z oporem z betonu C8/C10 , 25cm

SZCZEGÓŁ B
OBRZEŻE BETONOWE (6x20x75) cm
PODSYPKA CEMENTOWO- PIASKOWA 1:4 3 cm
ŁAWA BETONOWA Z OPOREM C8/C10 (20x10) i (10x10) cm

SZCZEGÓŁ B



SZCZEGÓŁ A



PRZEKRÓJ
KONSTRUKCYJNY
A-A

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU „DRO-INSTAL” mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK 58-200 DZIERŻONIÓW ul. ŚWIDNICKA 24 tel. 645-85-00			1:20 SKALA
OBIEKT	"Przebudowa ulicy Świerkowej w Jelczu-Laskowicach z uwzględnieniem przebudowy drogi, budowy kanalizacji deszczowej, budowy oświetlenia drogowego, zagospodarowania terenów zielonych"		DATA 09.2012r.
RYSUNEK	Przekrój konstrukcyjny A-A		RYS. NR
INWESTOR	GMINA JELCZ-LASKOWICE		
ASYST. PROJEKTANTA	Krzysztof STRZELCZYK		
ASYST. PROJEKTANTA	inż. Rafał SZPALEK		
ASYST. PROJEKTANTA	mgr inż. Robert HEJN		
PROJEKTANT	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	Upr.bud. UAN-VI-6/3/11/91	
KIER.PRACOWNI	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	Upr.bud. UAN-VI-6/3/11/91	