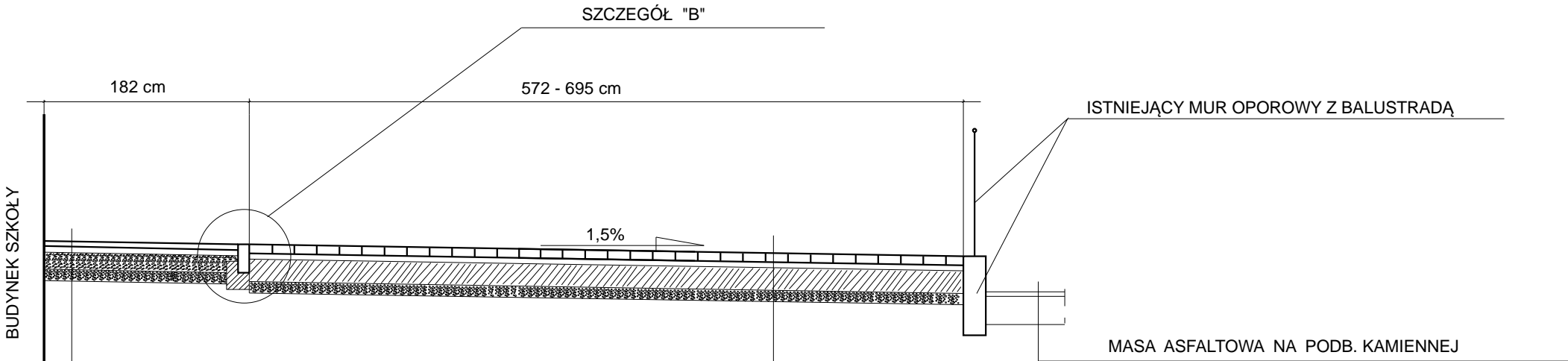
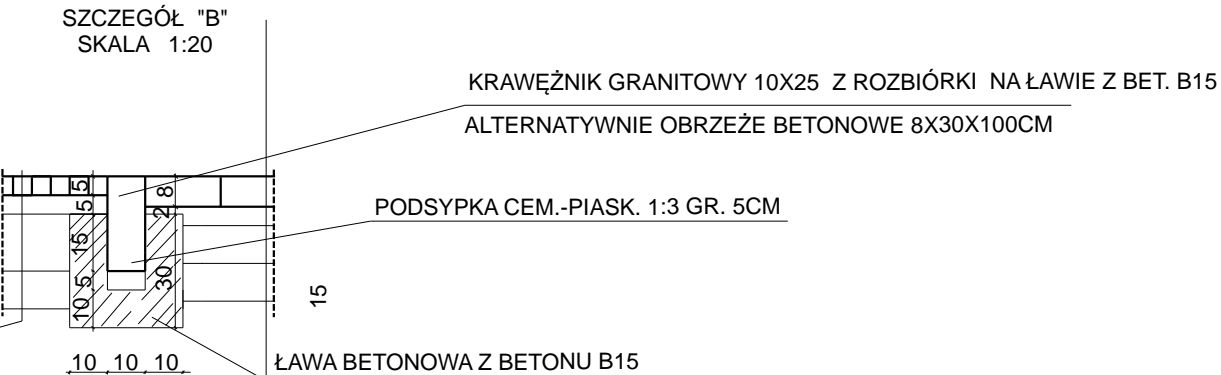


PRZEKRÓJ B-B



KOSTKA BAZALTOWA 4/6CM
GRYS KAMIENNY 1/4MM GR 5CM
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAM. 0/31,5MM GR. 15CM
WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA NATURALNEGO GR. 10CM

KOSTKA BETONOWA GR. 8 CM
PODSYPKA CEM.-PIASK. 1:3 GR. 5CM
PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU B9 MPa GR. 20CM
WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA NATURALNEGO GR. 10CM



KOSTKA BAZALTOWA 4/6CM
GRYS KAMIENNY 1/4MM GR 5CM
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAM. 0/31,5MM GR. 15CM
WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA NATURALNEGO GR. 10CM

KOSTKA BETONOWA GR. 8 CM
PODSYPKA CEM.-PIASK. 1:3 GR. 5CM
PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU B9 MPa GR. 20CM
WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA NATURALNEGO GR. 10CM

Nazwa projektu: Przebudowa chodnika	Faza:
Tytuł: Przekrój B-B	
Data: 2010-12-04	
Projektował: Ryszard Guder Asystent proj: mgr inż. Marek Kozioł Sprawdził:	Skala: 1:50 J. miary: cm Nr rys: 5