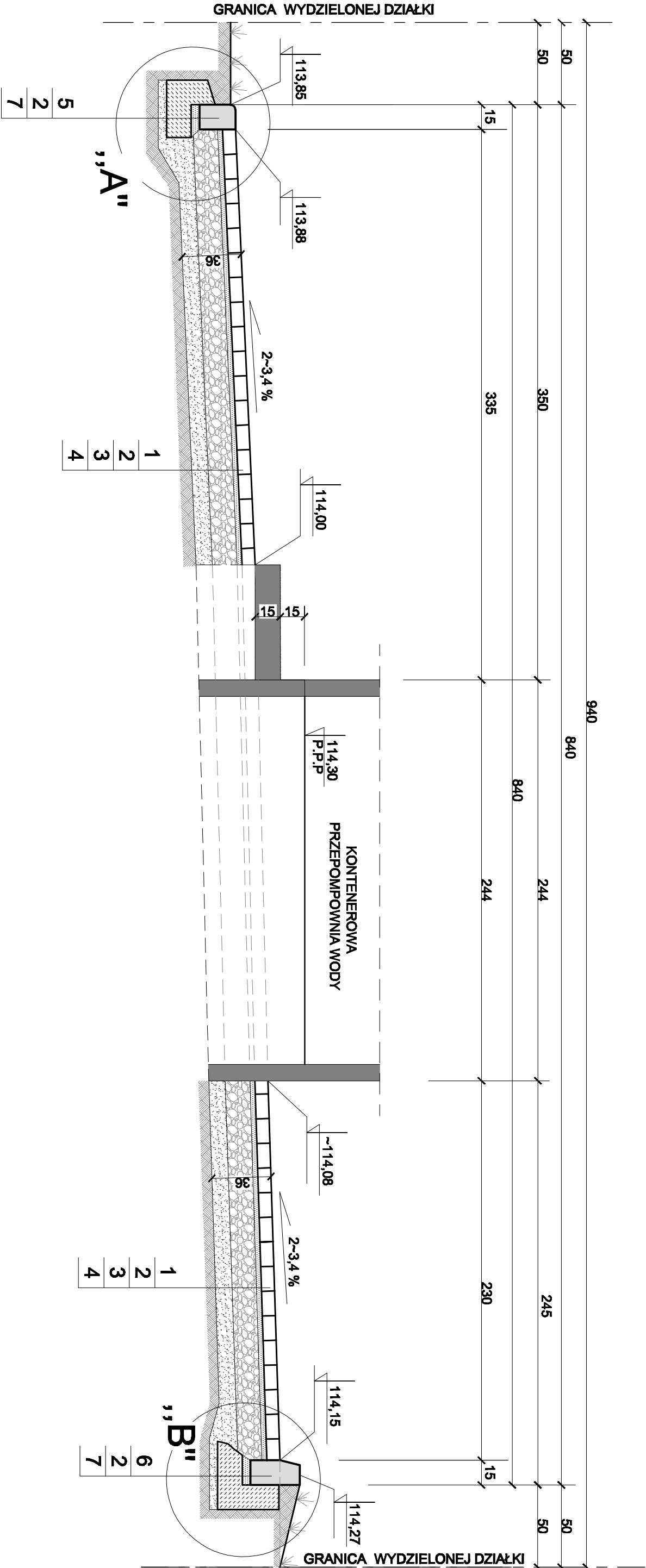


PRZEKRÓJ 1-1 1:25



OPIS WARSTW NAWIERZCHNI :

- 1 - KOSTKA BRUKOWA BETONOWA GR. 8 CM
- 2 - PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GRUBOŚCI 3 CM i 5 CM
- 3 - PODBUDOWA JEDNOWARSTWOWA Z TŁUCZNIĄ KAMIENNEGO O FRAKCJI 0-31,5 MM (LUB Z BETONU C12/15) - GR. 15 CM
- 4 - PODSYPKA Z PIASKU GRUBEGO GR. 10 CM
- 5 - KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY O WYMIARACH 15 x 22 CM
- 6 - KRAWĘŻNIK BETONOWY O WYMIARACH 15 x 30 CM
- 7 - ŁAWA POD KRAWĘŻNIKI Z BETONU C 12/15

• PROJEKT •		ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY	
		w Zielonej Górze	
OBJEKT "Budowa przepompowni wody pitnej wraz z budową sieci wodociągowej w Przytoku oraz modernizacji stacji uzdatniania wody w Drozdzowie gm. Zabóř"			
ADRES		m. Przytok gm. Zabóř woj. lubuskie	
NAZWA RYSUNKU Projekt utwardzenia terenu - przekrój 1-1.			
STADIUM	PW	BRANŻA	DRGOWA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bogdana ZIELEŃSKI		RYŚ. NR
UPRAWNIENIA	kompetencyjno-budowlano 168/P/12g		5/K
SPRAWIZOŁ	mgr inż. Grzegorz KOWALIK		EGZ. NR
UPRAWNIENIA	kompetencyjno-budowlano 168/P/12g		