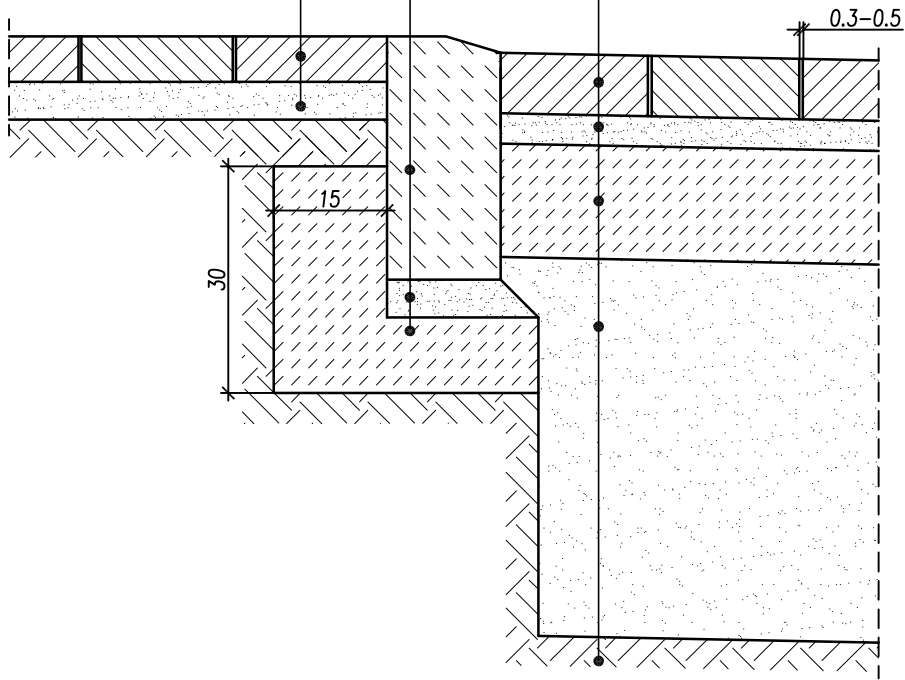


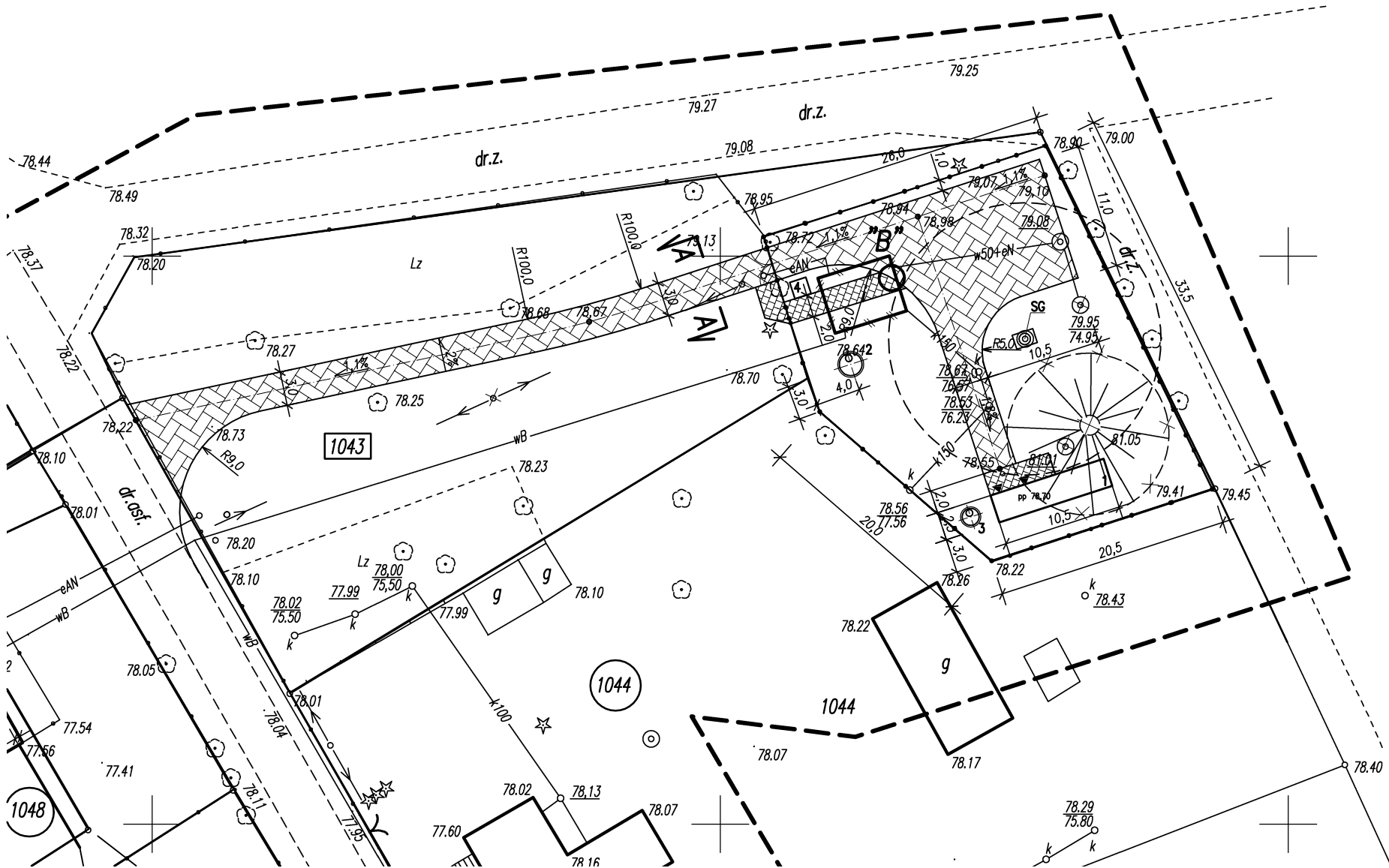
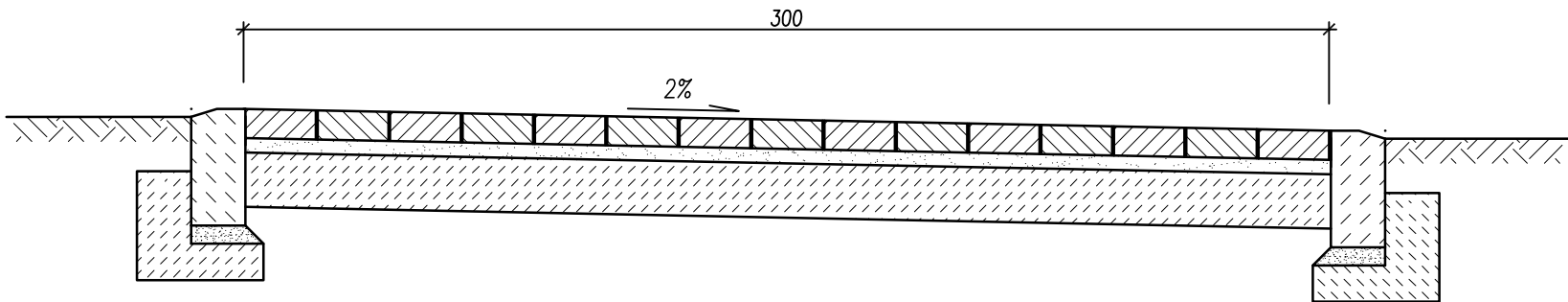
DROGA WEWNĘTRZNA 1:500

SZCZEGÓŁ "B" 1:10

KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100cm	POLBRUK GRUBOŚCI 8cm
PODSYPKA CEM-PIASKOWA 1:4 GRUB. 3cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 O GR.3cm
ŁAWA BETONOWA GRUB. 15cm Z B15	PODBUDOWA Z BETONU B10 GRUBOŚCI 12cm
	PODSYPKA PIASKOWA GRUBOŚCI 50cm
POLBRUK GRUBOŚCI 6cm	PODŁOŻE GRUNTOWE NATURALNE LUB NASYPOWE ZAGĘSZCZONE DO WSKAZNIKA 1,0 (BN-72/8932-01)
PODSYPKA CEM-PIASKOWA 1:4 GRUB. 5cm	



PRZEKRÓJ A-A 1:20



LEGENDA

- 1 – BUDYNEK TECHNOLOGICZNY SUW
- 2 – STUDNIA CHŁONNA
- 3 – NEUTRALIZATOR
- 4 – MIEJSCE POJEMNIKA NA ODPADY STAŁE
- SG – ISTNIEJĄCA STUDNIA GŁĘBINOWA

--- STREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ  
● OGRODZENIE

CHODNIKI – POLBRUK  
DROGI – POLBRUK

<b>proinstal</b> OGRZEWANIE WENTYLACJA KLIMATYZACJA 65-137 ZIELONA GÓRA, UL. POZNAŃSKA 9			Nr rys. <b>A-6</b>
Objekt: Sieć wodociągowa wraz z przyłączami oraz stacją uzdatniania wody Adres: Marianka - gm. Brody dz. nr 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1052, 1055, 1075, dz. nr 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1172, 1173, 1174.			Skala: -
Przedmiot: STACJA UZDATNIANIA WODY DROGA WEWNĘTRZNA			Data: 01.2012
Wykonawcy opracowania		Nr uprawnień / specjalność	Podpis:
Projektował:	arch. Leszek Skibiński	19/Sz/74 do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Sprawił:	arch. Antoni Drozd	348/73/Zg do proj.w specj.architekt.bez ograniczeń	