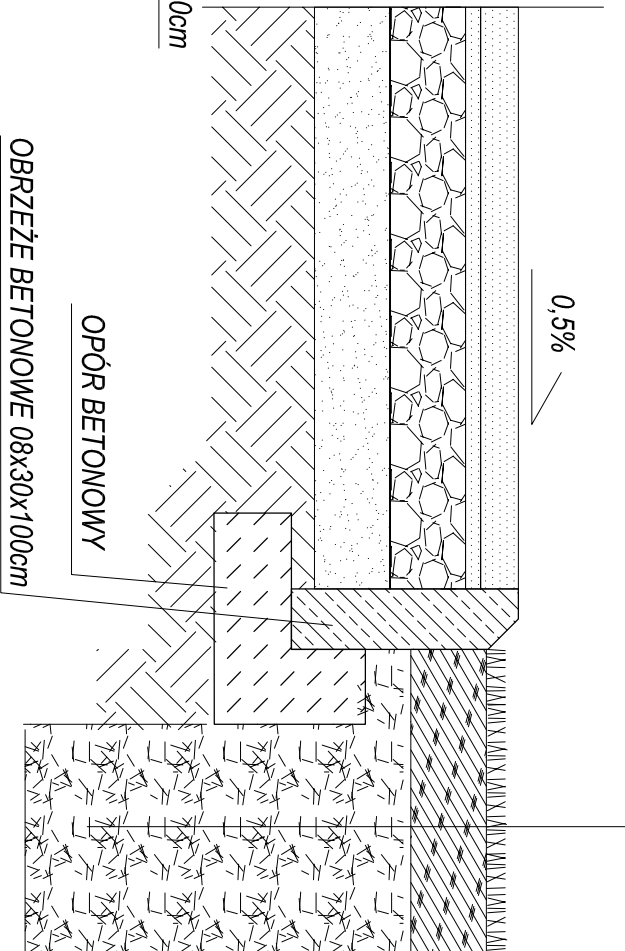
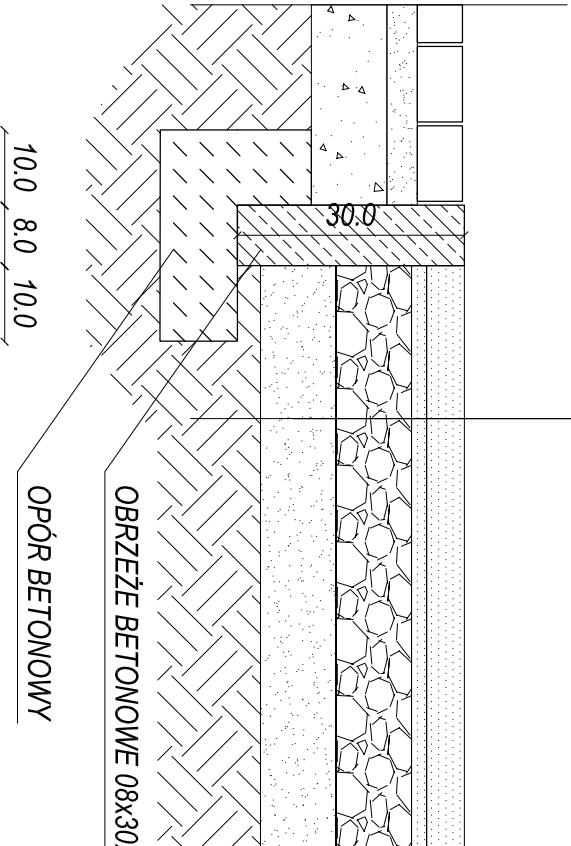
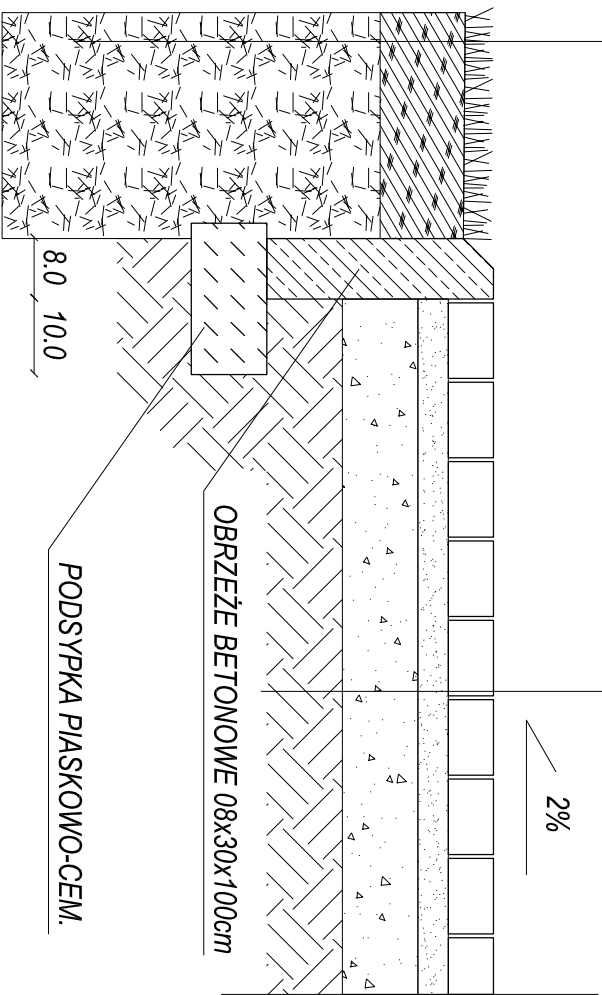


NAWIERZCHNIA Z MIESZANEK MINERALNO-BITUMICZNYCH ASFALTOWYCH GR. 5 cm - WARSTWA ŚCIERALNA
SKROPIENIE PODŁOŻA EMULSJA ASFALTOWEJW ILOŚCI 0,5KG/M2
WYRÓWNANIE PODŁOŻA MIESZANKĄ MINERALNO-BITUMICZNĄ GR. 2 CM
WARSTWA TŁUCZNA O GRANULACJI DO 32 mm - 10 cm
WARSTWA ODSĄCAZAJĄCA Z PIASKU - GR. 10 cm
PODŁOŻE - GRUNT RODZIMY

TRAWNIK Z TRAWY NATURALNEJ Z ROLKI	KOSTKA BRUKOWA BETONOWA 6cm
HUMUS - MIN. 10 cm	PODSYPKA PIASKOWA 4cm
DRENAŻ CHŁONNY ŻWIR 2 - 8 mm - 50 cm	PODBUDOWA Z POSPÓŁKI 10cm
	PODŁOŻE - GRUNT RODZIMY



PRZEMKRUJ PRZEZ FRAGMENT CHODNIKA
Z NAWIERZCHNIĄ Z KOSTKI BETONOWEJ 6cm

PRZEMKRUJ PRZEZ FRAGMENT BOISKA
DLA SKATEÓW Z NAWIERZCHNIĄ
Z MIESZANEK MINERALNO-BITUMICZNYCH ASFALTOWYCH

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	STUDIO OGRODY	Pracownia Architektury Krajobrazu Anna Kancelarz
	UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 1A/3	
	05-200 WOŁOMIN	
	PRACOWNIA: UL. 1 MAJA 34A	
	05-200 WOŁOMIN	
	tel./fax. 022 7765503, kom. 0508857127	

INWESTOR:	URZĄD MIASTA I GMINY SEROCK	PROJEKTOWAŁ:	TECH. W.L.PLESIEWICZ nr upr. ST-330/84
	UL. RYNEK 21	PODPIS:	MGR INŻ. ANNA KANCELARZ
	05-140 SEROCK	PODPIS:	MGR INŻ. AGATA MICHAŁSKA
INWESTYCJA:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PLACU ZABAW W JADWISINIE	PODPIS:	
OPRACOWANIE:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA, WYPOSAŻENIE, DFA, OGRODZENIA	ZESPÓŁ:	STUD. IŁONA GÓRSKA
		STUD. PAWEŁ DĄBKOWSKI	
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEMKROJE NAWIERZCHNI (CHODNIK, PLAC Z ASFALTOBETONU)	DATA:	14.12.2007
BRANŻA, TYTUŁ:	ARCHITEKTURA	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
		PLAN NR:	RYS. 9
		SKALA:	1:20