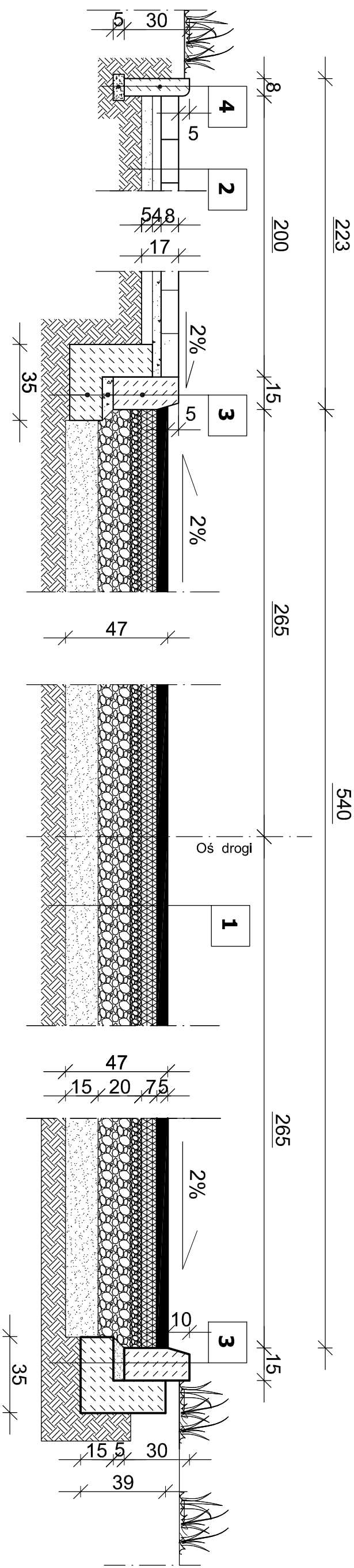



SKALA 1 : 20
PRZEKRÓJ A - A



3	BETONOWY KRAWĘŻNIK wibroprasowany 15 x 30x cm
	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA gr. 5 cm
	ŁAWA Z BETONU C 12/15 (B15) z oporem o wym 35 x 39 cm
	- GRUNT RODZIMY
4	OBRZEŻE BETONOWE o wym. 8 x 30 cm
	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1 : 4 gr. 5 cm
	- GRUNT RODZIMY

	1
5 cm	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO grub. 5 cm dla KR 2 wg PN-S-96025 z MMA o uziarnieniu od 0 do 12,8 mm
7 cm	WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO grub. 7 cm dla KR 2 wg PN-S-96025 z MMA o uziarnieniu od 0 do 16 mm
20 cm	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE O GRUB. 20 cm -warstwa górna (frakcje 0-31,5mm) grub. 5 cm -warstwa dolna (frakcje 0-63mm) grub. 15 cm
15 cm	WARSTWA ODSĄCAZAJĄCA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO O $k > 8$ m/dobę GRUB. 15 cm
-	GRUNT RODZIMY

2	
8 cm	KOSTKI BETONOWE BRUKOWE grub. 8 cm
4 cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 grub. 4 cm
5 cm	PODSYPKA PIASKOWA grub. 5 cm
-	GRUNT RODZIMY

		<h1>JANUSZ WYŻNIKIEWICZ</h1> <p>PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA 90-562 Łódź, ul. Łąkowa 11 tel./fax 639-50-36</p>	
Obiekt:	<p>SPZSOZ w PŁOŃSKU ul. Sienkiewicza 7 BUDYNEK E - PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA</p>		Stadium: PBW
Nazwa opracowania:	<p>PROJEKT PRZEBUDOWY DRÓG WEWNĘTRZNYCH</p>		Bronzo: drogi
Treść rysunku:	<p>PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI A - A</p>		Skala: 1 : 20
Projektant :	<p>inż. Jadwiga Radomska Zieleniewska upr. nr 297/81/MMŁ</p>		Data oprac.: wrzesień 2011
Główny projektant:	<p>mgr inż. arch. Janusz Wyżnikiewicz upr. nr 221/61 art. 361 P.B.</p>		nr rys. 3