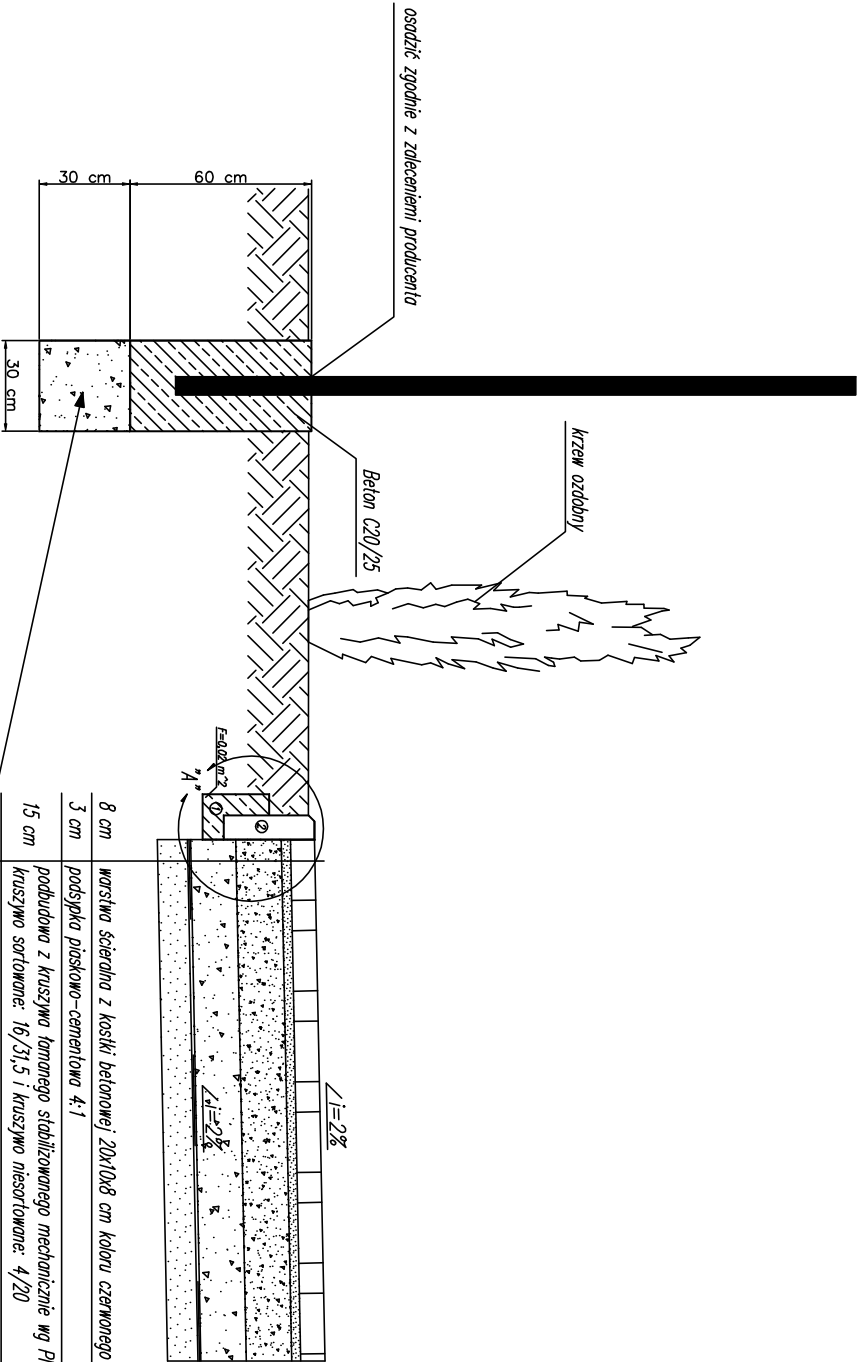
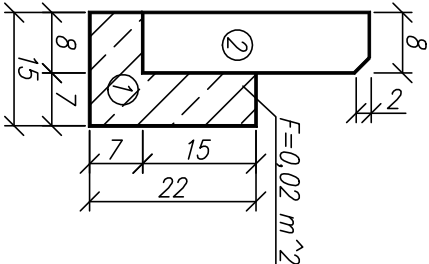


SZCZEGÓŁ "A"
skala 1:10



8 cm	warstwa ściernina z kostki betonowej 20x10x8 cm koloru czerwonego
3 cm	podsyпка piaskowo-cementowa 4:1
15 cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102
15 cm	kruszywo sortowane: 16/31,5 i kruszywo niesortowane: 4/20
15 cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102
15 cm	kruszywo sortowane: 31,5/63
10 cm	geotkanina o gramaturze min. 350 g/m ²
10 cm	warstwa mrozochronna z piasku średnioziarnistego o WP>35

- ① tawa z betonu C16/20
② obrzeże betonowe 8x30x100 cm

BIURO: 48-304 Nysa ul. Mickiewicza 10 tel./fax 77 433 41 12 mailto: projekt_nysa@op.pl projekt_sekretariat@op.pl				PROJEKT PROJEKT Mirosław Bartocha SEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Zwirki i Wigury 6/2 NIP 753-144-86-07 projekt@op.pl	
Temat: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ DESZCZOWEJ w ul.SZKOLNEJ i ul.CICHUEJ w MIEJSCOWOŚCI CHRÓŚCINA, gm. SKOROSZYCE					
Przedmiot rysunku: Przekrój – fragment utworzenia wokół przepompowni					
Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/OP	Wrzesień 2014	
Stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY				Skala: 1:25; 1:10	Nr rys.: 12