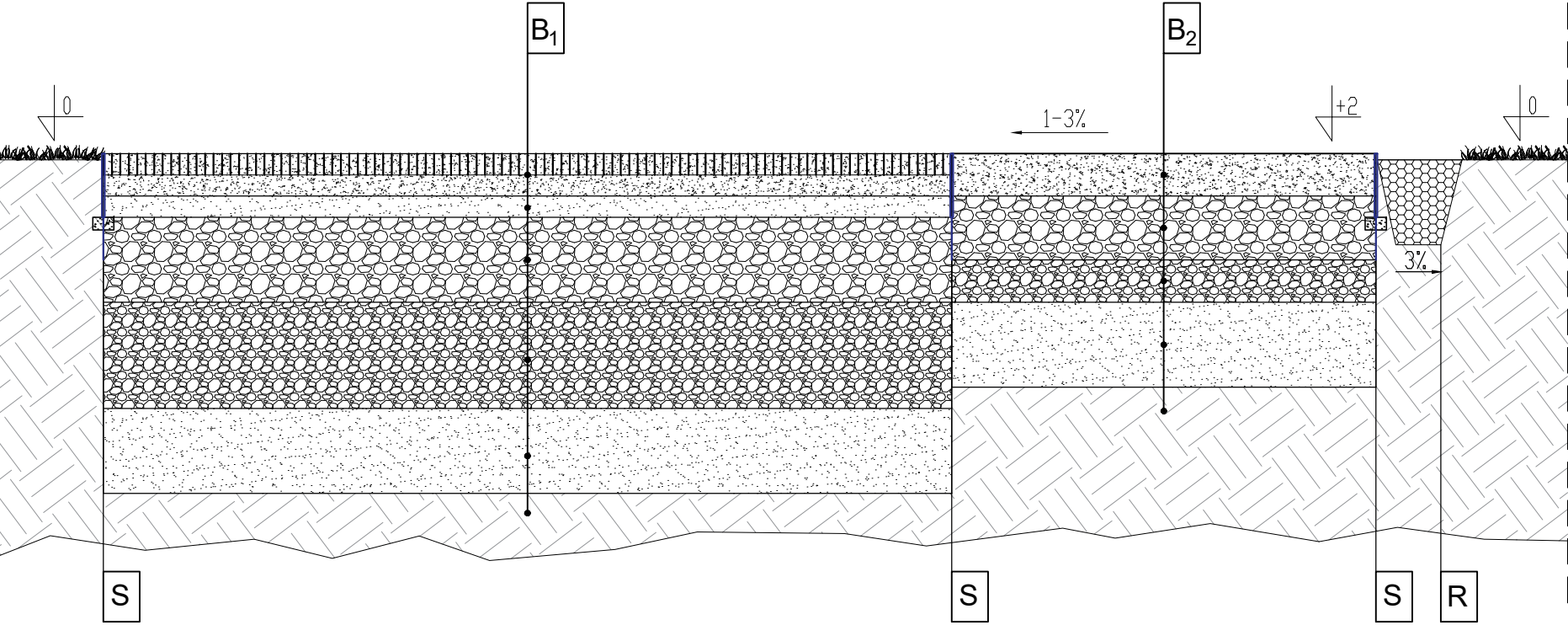


B-B - PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ:  
WZMOCNIONY TRAWNIK / GLINIASTO-ŻWIROWA W OBRZEŻU STALOWYM



B <sub>1</sub>	
GEOKRATA (WYS. 5 CM) 350 KN/M <sup>2</sup> WYPEŁNIONA HUMUSEM I OBSIANA TRAWĄ	10 cm
PODSYPKA PIASKOWA + GEOWŁÓKNINA	5 cm
MIESZANKA NIEZWIĄZANA Z KRUSZYWEM 0/31,5 MM; C 90/3	20 cm
MIESZANKA ZWIĄZANA SPOIWEM HYDRAULICZNYM C3/4≤6.0 MPA	25 cm
MIESZANKA NIEZWIĄZANA LUB Z GRUNTU NIEWYSADZINOWEGO CBR≥20%	20 cm
GEOTKANINA SEPARACYJNO-WZMACNIAJĄCA MIN. 15X15 KN/M	
PODŁOŻE GRUNTOWE WYPROFILOWANE I ZAGĘSZCZONE	

B <sub>2</sub>	
MIESZANKA GLINIASTO-PIASZCZYSTO- ŻWIROWA, FR. 0-10 mm	10 cm
MIESZANKA NIEZWIĄZANA Z KRUSZYWEM 0/31,5 MM; C 90/3	15 cm
MIESZANKA ZWIĄZANA SPOIWEM HYDRAULICZNYM C3/4≤6.0 MPA	10 cm
MIESZANKA NIEZWIĄZANA LUB Z GRUNTU NIEWYSADZINOWEGO CBR≥20%	20 cm
PODŁOŻE GRUNTOWE WYPROFILOWANE I ZAGĘSZCZONE	

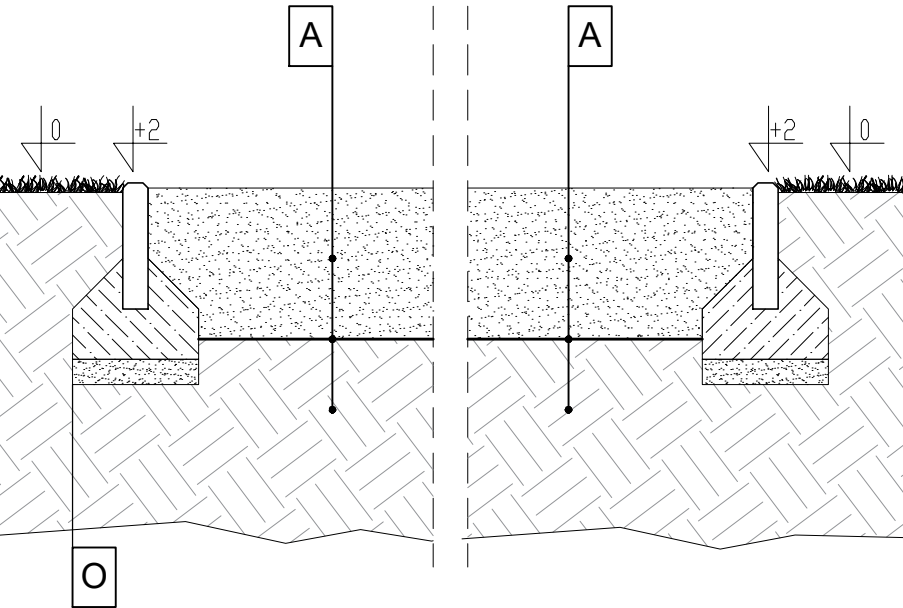
R

KORYTKO ODWADNIAJĄCE  
(TRAPEZOWE)

- GŁĘBOKOŚĆ: 20 CM
- SZEROKOŚĆ U PODSTAWY: MIN. 20 CM, PRZEKRÓJ TRAPEZOWY
- NACHYLENIE DNA ROWU: OK. 2-5% W STRONĘ ODPŁYWU
- KĄT PRZECIĘCIA ŚCIEŻKI: NIE PROSTOPADLE, ALE UKOŚNIE (45-60°) - UŁATWIA TO PRZEPŁYW WODY I ZMNIEJSZA RYZYKO PODMYWANIA
- DNO I BRZEGI ROWU WYŁOŻONE ŻWIEM O GRUBYM UZIARNIENIU (20-60 MM)

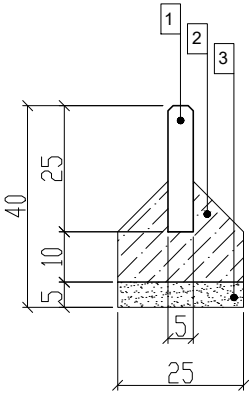
A
PIASEK PŁUKANY FR. 0,2-2 MM - GR. 30 CM
GEOWŁÓKNINA FILTRUJĄCA
PODŁOŻE GRUNTOWE WYPROFILOWANE I UTWARDZONE

A-A - PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ BEZPIECZNĄ PIASKOWĄ  
W OBRZEŻU SBR



O

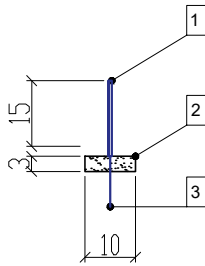
OBRZEŻE SBR



- LEGENDA
- 1 - OBRZEŻE SBR 5x25x100 cm
  - 2 - FUNDAMENT BETONOWY, BETON C20/25
  - 3 - WARSTWA ODSĄCAJĄCA - PIASEK 5 cm

S

OBRZEŻE STALOWE



- LEGENDA
- 1 - OBRZEŻE ZE STALI NIERDZEWNEJ 0,6x15x250-300
  - 2 - PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 3 CM
  - 3 - SZPILKA MONTAŻOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ H10 CO MIN. 50 CM

Jednostka projektowa:		
<b>ZIELONE KRESKI SP. Z O.O.</b> 20-710 Lublin, ul. Abelarda 5 kontakt.zielonekreski@gmail.com		
Inwestycja:		
<b>"CHODŹ NA GÓRKĘ" - NATURALNY PLAC ZABAW NA FIOŁKOWEJ (LBO)</b>		
Inwestor:	Adres inwestycji:	
Gmina Legnica Pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica	Legnica, ul. Fiołkowa dz. nr 950/3, obręb Przybków	
Stadium:		
<b>PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY</b>		
Tytuł rysunku:		
<b>PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ</b>		
Zespół projektowy:	nr upr.	Podpis:
Projektant [br. architekt.] mgr inż. arch. Patrycja Zielińska	200/POOKK/IV/2016	
Współpraca [arch. kraj.] inż. arch. kraj. Magdalena Sztuk		
Data:	Skala:	Nr rysunku:
marzec 2025	1:15	1_3