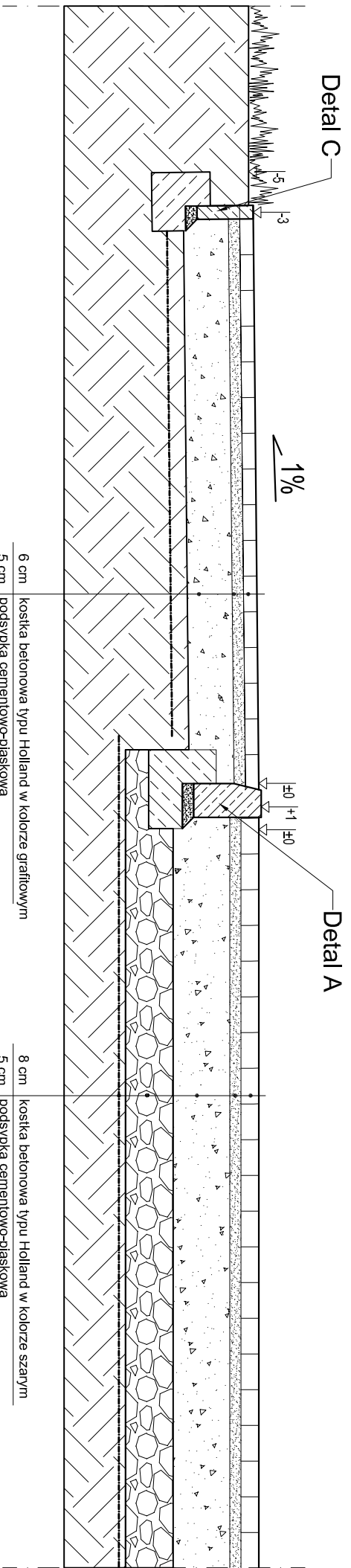


Przekrój A-A, skala 1:25

8 cm	koszka betonowa typu Holland w kolorze szarym
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
25 cm	kruszywo łamane słab. mech. 0/31,5 mm
20 cm	podbudowa z gruntu słab. cementem
-	geourzł trójosiowy o sztywnych węzłach
-	zagęszczone i wyprofilowane podłoże gruntowe

8 cm	koszka betonowa typu Holland w kolorze grafitowym
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
25 cm	kruszywo łamane słab. mech. 0/31,5 mm
20 cm	podbudowa z gruntu słab. cementem
-	geourzł trójosiowy o sztywnych węzłach
-	zagęszczone i wyprofilowane podłoże gruntowe

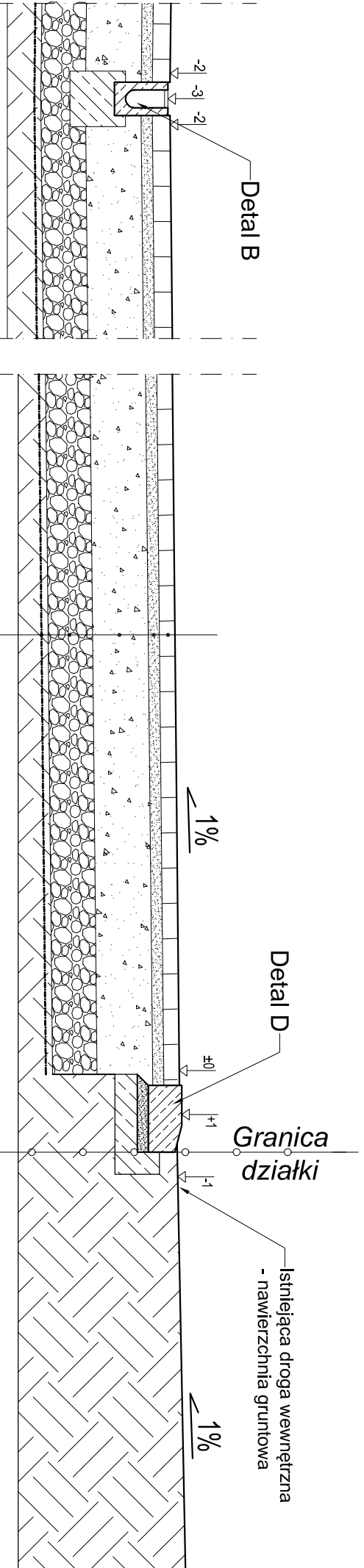
272



Przekrój B-B, skala 1:25

6 cm	koszka betonowa typu Holland w kolorze grafitowym
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
20 cm	kruszywo łamane słab. mech. 0/31,5 mm
-	geowłkna
-	zagęszczone i wyprofilowane podłoże gruntowe

8 cm	koszka betonowa typu Holland w kolorze szarym
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
25 cm	kruszywo łamane słab. mech. 0/31,5 mm
20 cm	podbudowa z gruntu słab. cementem
-	geourzł trójosiowy o sztywnych węzłach
-	zagęszczone i wyprofilowane podłoże gruntowe



Przekrój C-C, skala 1:25

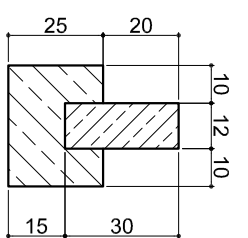
8 cm	koszka betonowa typu Holland w kolorze szarym
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
25 cm	kruszywo łamane słab. mech. 0/31,5 mm
20 cm	podbudowa z gruntu słab. cementem
-	geourzł trójosiowy o sztywnych węzłach
-	zagęszczone i wyprofilowane podłoże gruntowe

## PRZEKROJE NAWIERZCHNI

Skala: 1:20, 1:25

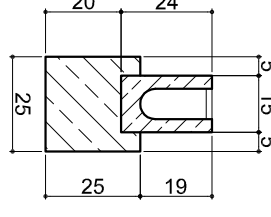
### LEGENDA:

- Grunt
- Beton B15
- Podsyпка cementowo- piaskowa
- Podbudowa z kruszywa łamanego mechanicznie
- Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem
- Koszka betonowa gr. 6cm/ 8cm



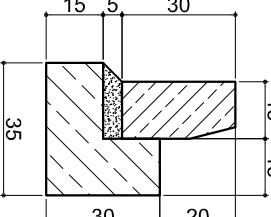
DETAL E skala 1:20

Krawężnik betonowy, 30x12 na ławie betonowej z oporem	30cm
Ława betonowa z oporem C12/15 (0.083m²)	15cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5cm



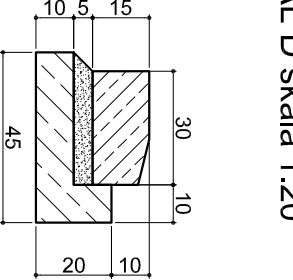
DETAL B skala 1:20

Rytna korytkowa betonowa 15x24 - odwodnienie linowe	24cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5cm
Ława betonowa z oporem C12/15 (0.083m²)	15cm



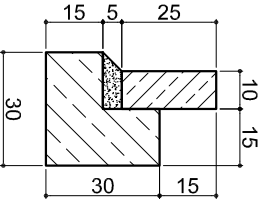
DETAL A skala 1:20

Krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej z oporem	30cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5cm
Ława betonowa z oporem C12/15 (0.083m²)	15cm



DETAL D skala 1:20

Krawężnik betonowy 30x15 na ławie betonowej z oporem	15cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5cm
Ława betonowa z oporem C12/15 (0.083m²)	15cm



DETAL C skala 1:20

Krawężnik betonowy 10x25 na ławie betonowej z oporem	25cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5cm
Ława betonowa z oporem C12/15 (0.083m²)	15cm

GRUPA RMK Sp. z o.o.  
ul. Reymonta 15, Pogórze, gm. Kosakowo  
www.gruparmk.pl



Investor: Powiat Słupski, ul. Mickiewicza 31, 82-400 Słup

Adres inwestycji: D2, nr 91/27, Barlewicki 13, 82-400 Słup

Opisowanie: mgr inż. arch. Bartłomiej Perz

Projektant: mgr inż. arch. Karolina Macyszyn-Rybińska

Projekt budownictwa: Projekt budownictwa do praktyki zawodu w Zespole Szkół Zawodowych

Im. Stanisława Staszica w Barlewickach

Skala: 1 : 20, 1:25

Nr rysunku: 202

PRZEKROJE NAWIERZCHNI