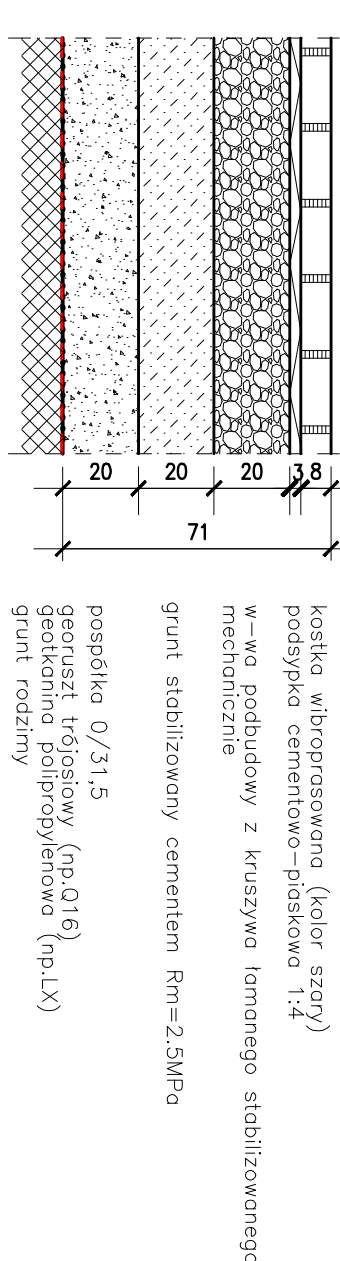
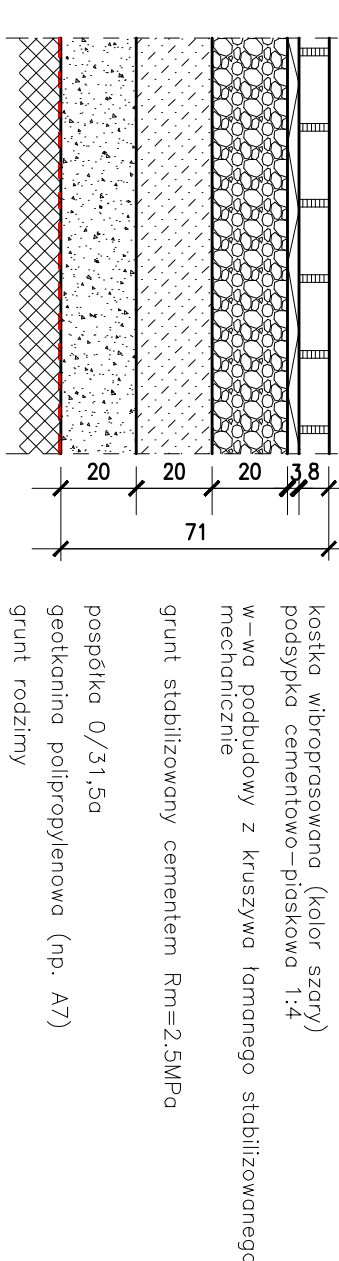


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE: 20

Jezdnia ruch KR-2 odcinek A-B

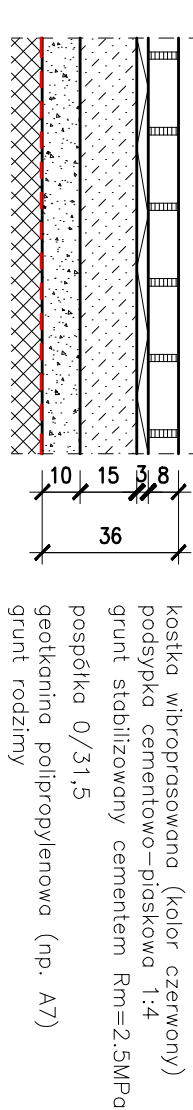


Jezdnia ruch KR-2 odcinek B-C i C-D



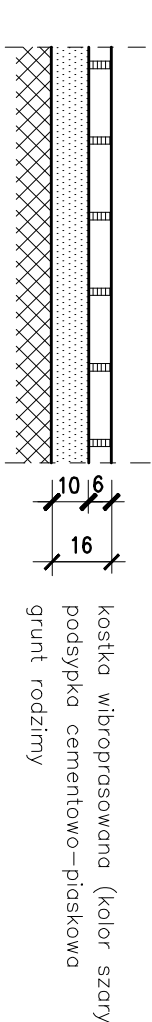
koszka wibroprosowna (kolor szary)
podstypka cementowa-piśskowa 1:4
w-wo podbudowy z kruszywem łamonego stabilizizowanego mechanicznie
grunt stabilizizowany cementem Rm=2,5MPa
pospółka 0/31,5o
geotkanina polipropylenowa (np. A7)
grunt rodzimny

Wjazdy bramowe



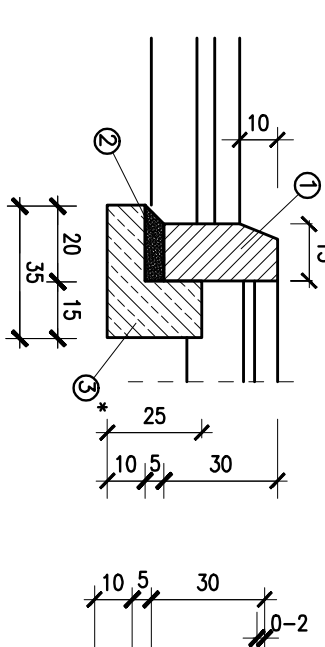
koszka wibroprasowana (kolor czerwony)
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
grunt stabilizowany cementem $R_m=2,5\text{MPa}$
pospółka 0/31,5
geotkanina polipropylenowa (np. A7)
grunt rodzimny

Chodnik

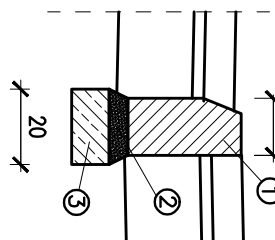


kostka wibroprasowana (kolor szary)
podsyпка cementowo–piaskowa
grunt rodzimy

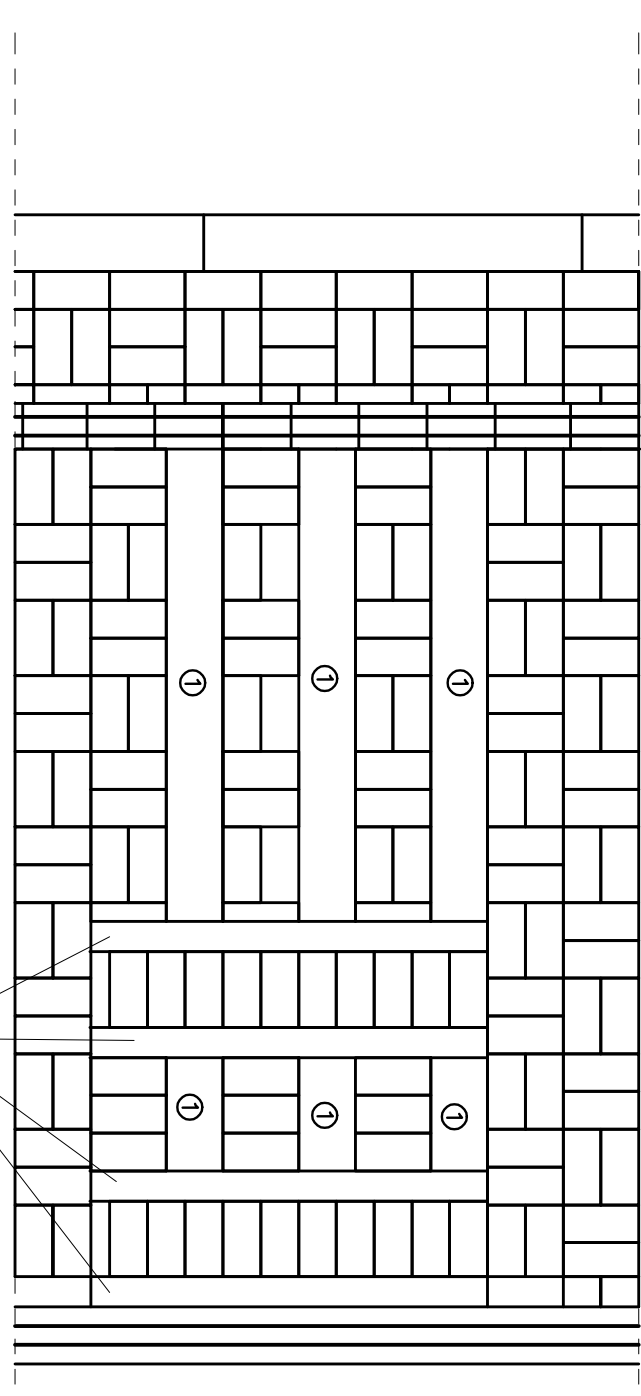
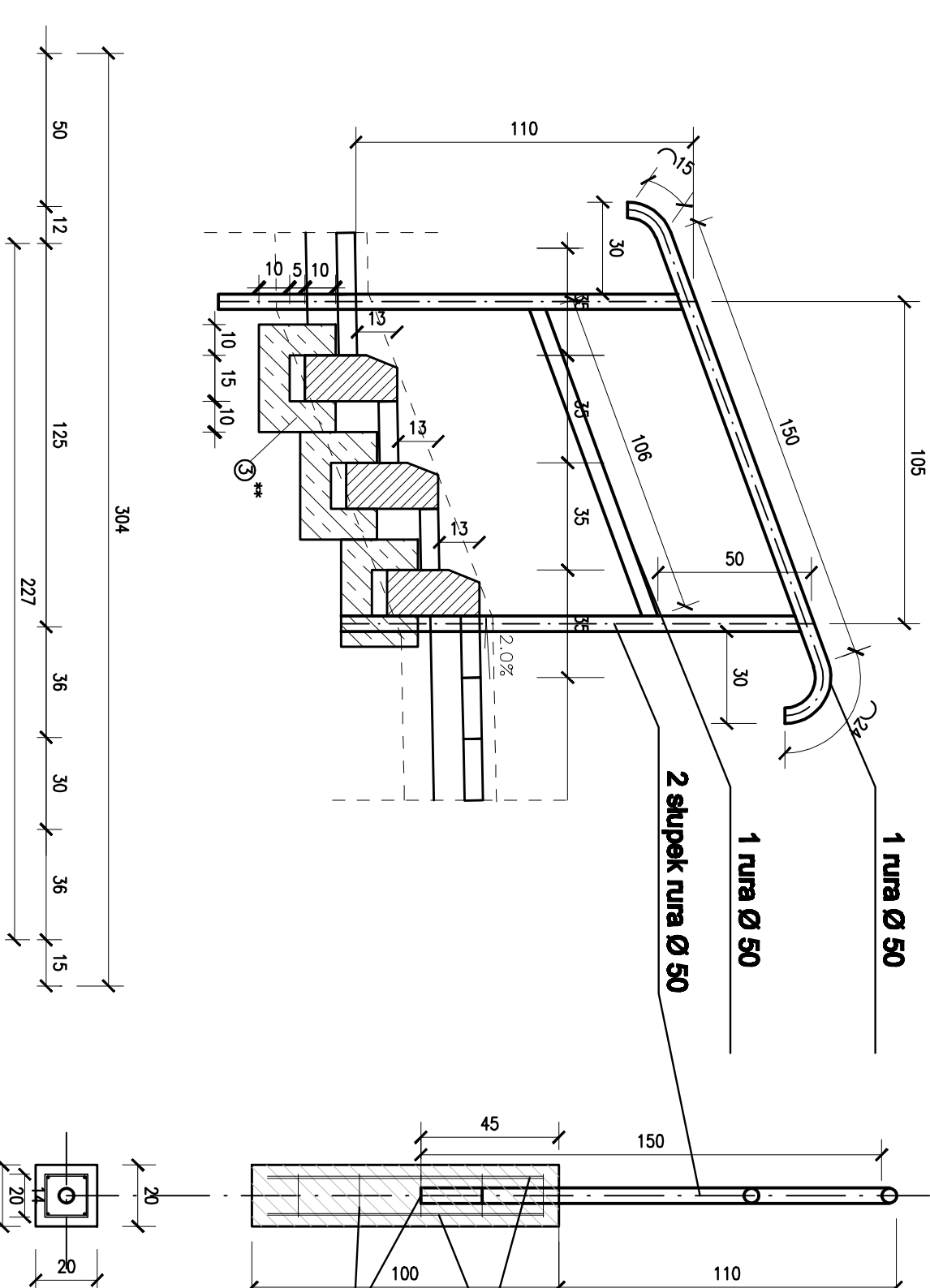
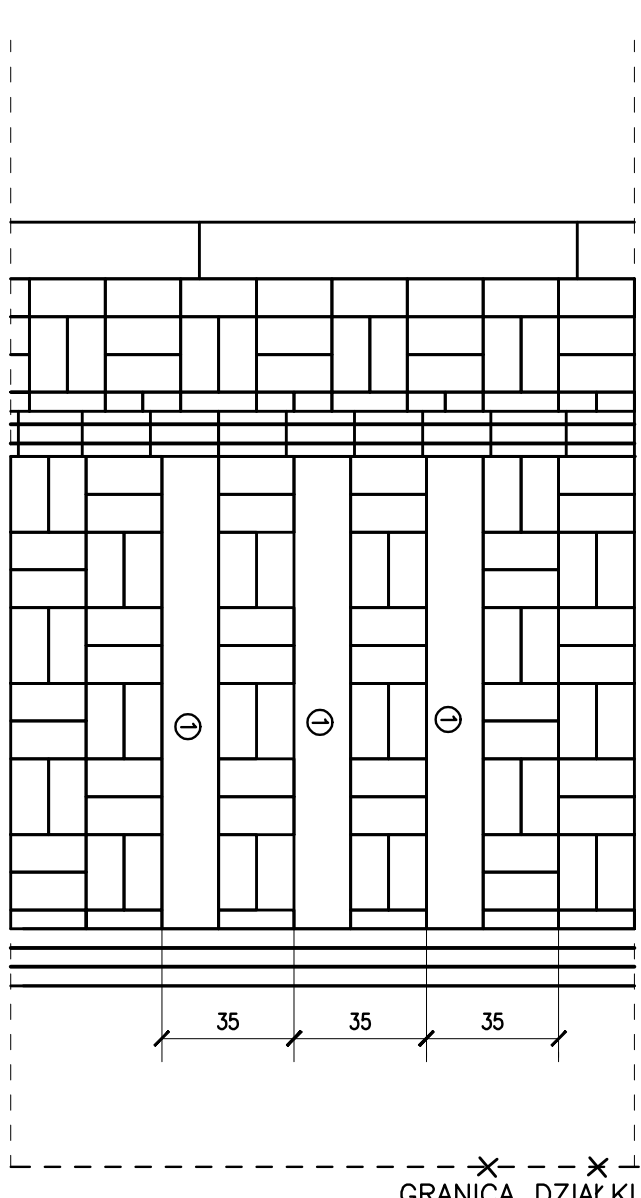
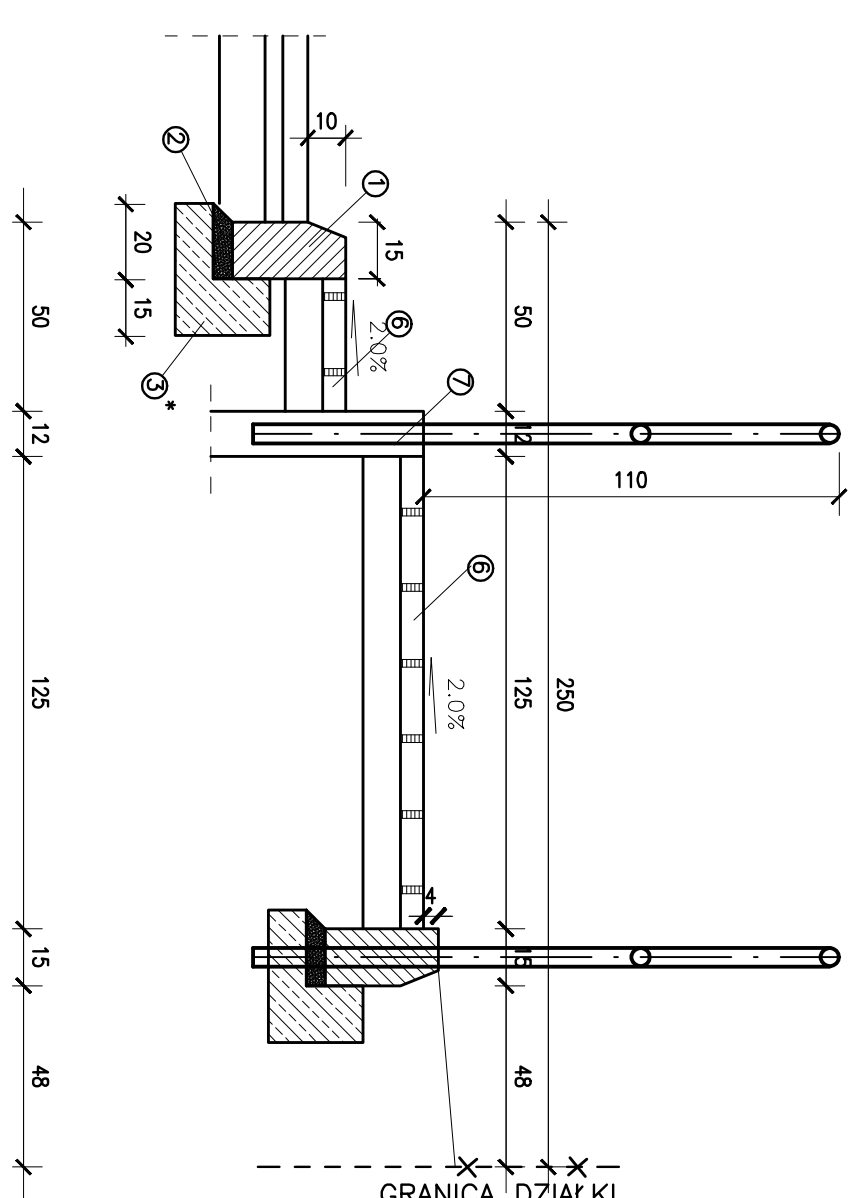
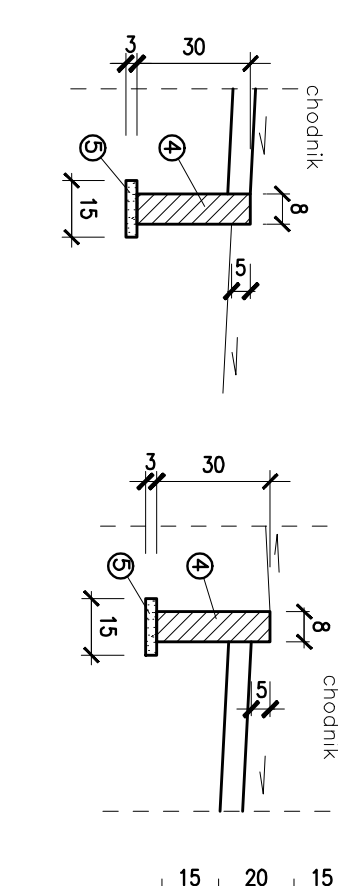
SZCZEGÓŁ KRAWEŹNIKA
WYSTAJĄCEGO



WTOPIONEGG



SZCZEGÓŁ OBRZEŻA

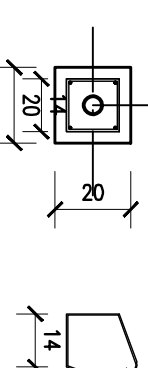


		Profil		dl. mb	Ilość szt.	STOS	
A		Ø 12	0,90	4		3,6	mb
C		Ø 6	0,66	5	3,30	mb	
RAZEM					3,30	mb	3,6
CIEŻAR 1 mb					0,222		0,888
RAZEM kg					0,73		3,20

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ 1 FUNDAMENTU

3,93kg

3,93kg



WYKAZ STALI BARIERKI JEDNOSTRONNEJ

nr	profil	dl. elem.	licz. sztuk	masa jed.	razem kg
1	rura Ø 50	2,95m	1	5,23	15,43
2	rura Ø 50	1,50m	2	5,23	15,69
					31,12

<p>Załącznik</p> <p>Przebieg choroby</p>	
<p>Imię i nazwisko: ...</p> <p>Adres: ...</p> <p>Telefon: ...</p>	
<p>Opis przebiegu choroby: ...</p>	
<p>Podpis lekarza: ...</p>	