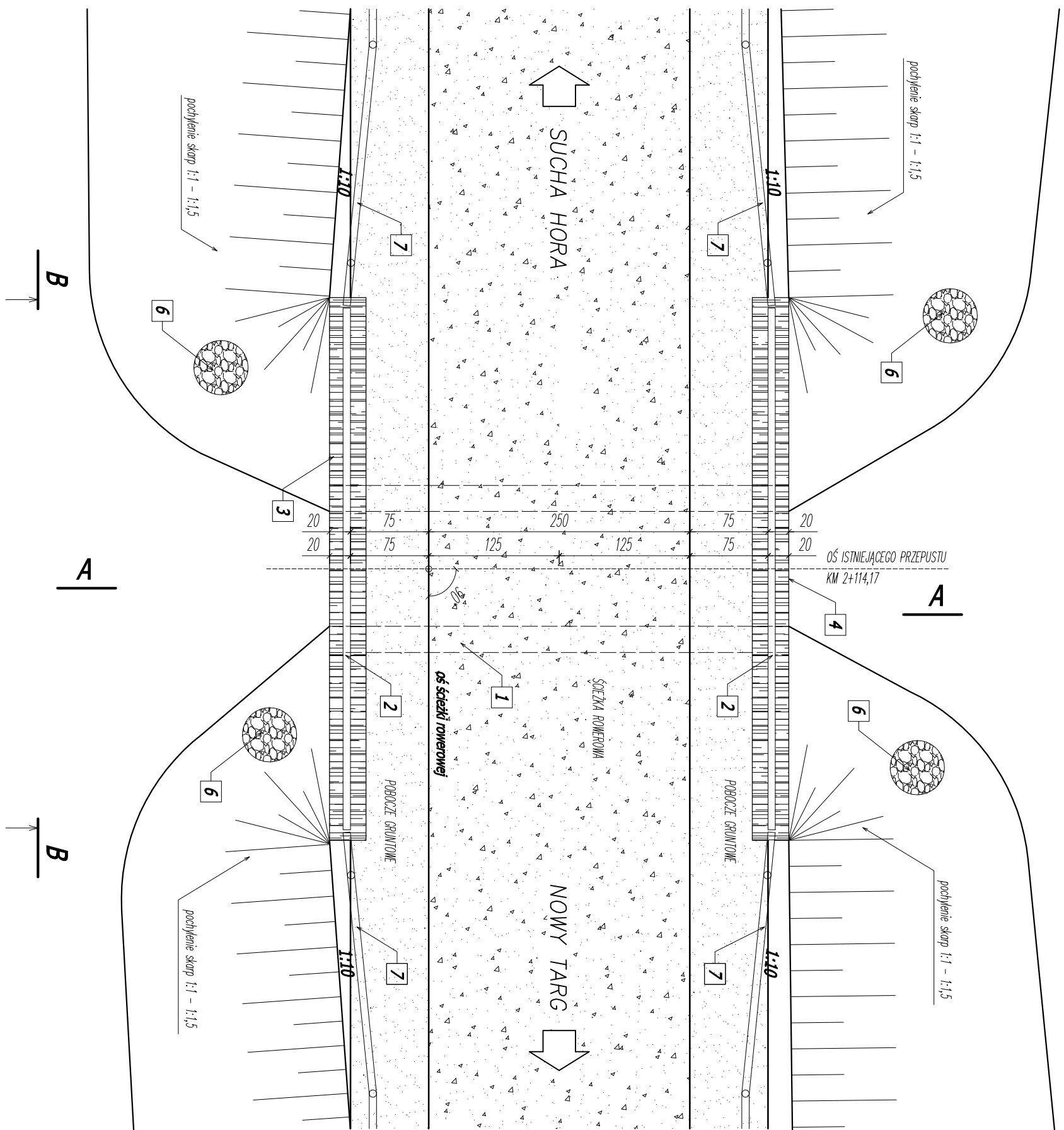
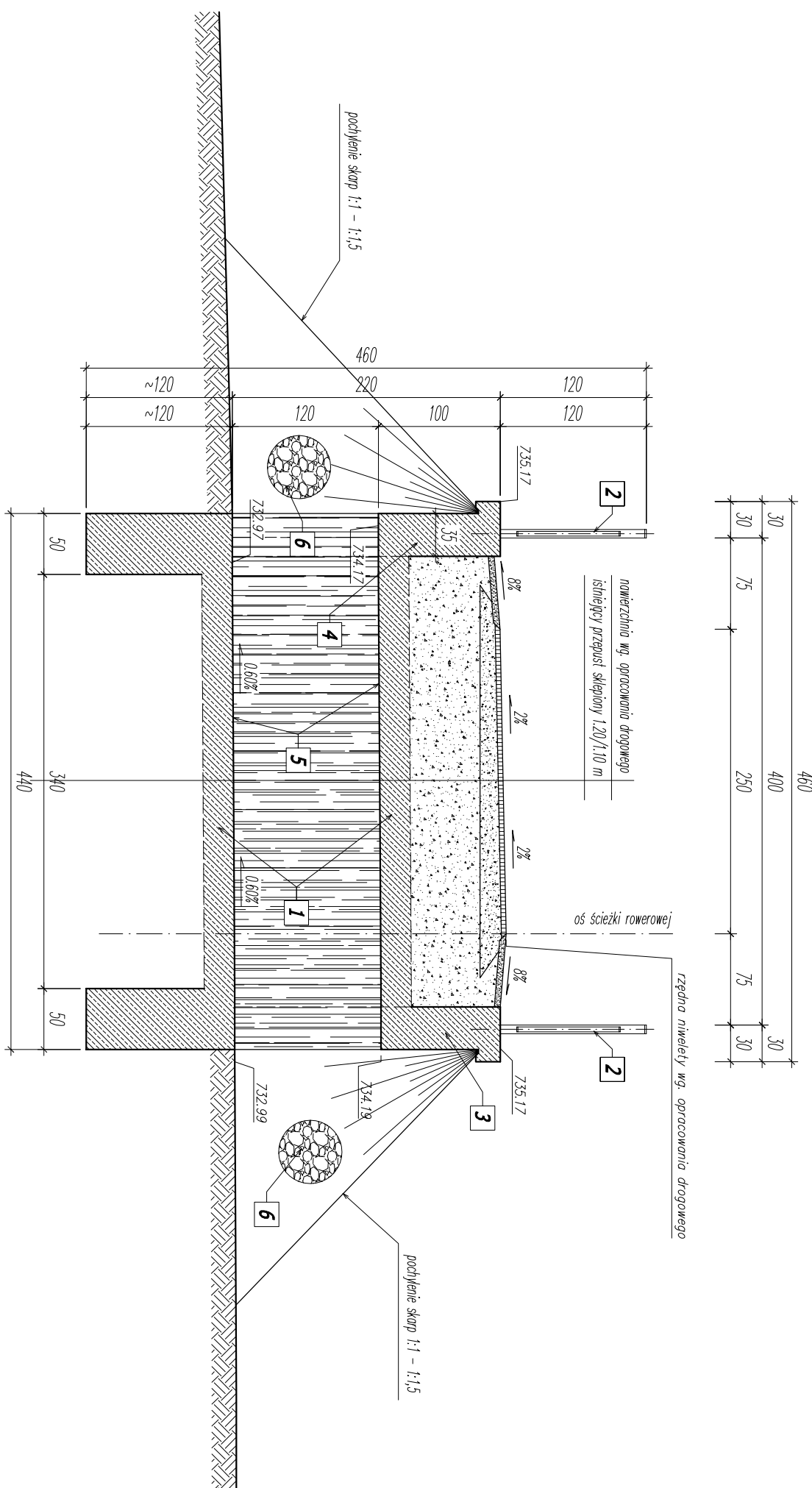

PRZEPUST P-07
 km 2+114,17

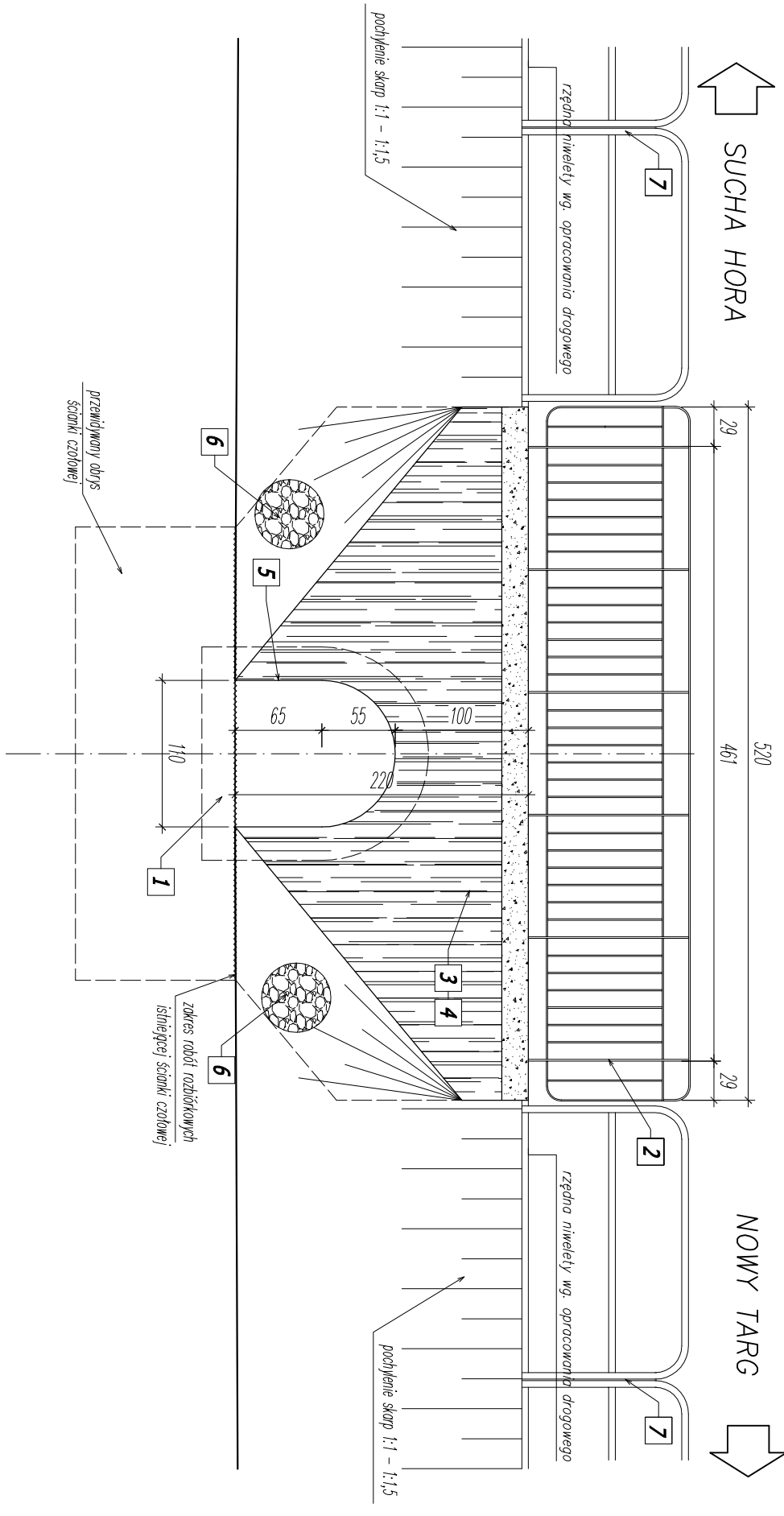
WIDOK Z GÓRY
skala 1:50



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A



WIDOK Z BOKU B-B



UWAGI:

- 1 PRZEPISU – betoniowy, składony
- 2 BŁOTNA – P1 – mocowanie do gruntu przepisu
- 3 SZCZAPKA CZYRNOJA WYTŁU
- 4 SZCZAPKA CZYRNOJA WYTŁU
- 5 NARZĘDZIA LOKALNA POWIERZCHNI BEZ WNI – wg try wykonywanych
- 6 WŁOŚCIWIE WYTŁU – budowlane na zaprawie cementowej
- 7 BŁOTNA CZYRNOJA NA DŁUGOŚCIACH – połączenia z białymi P1 na dołach

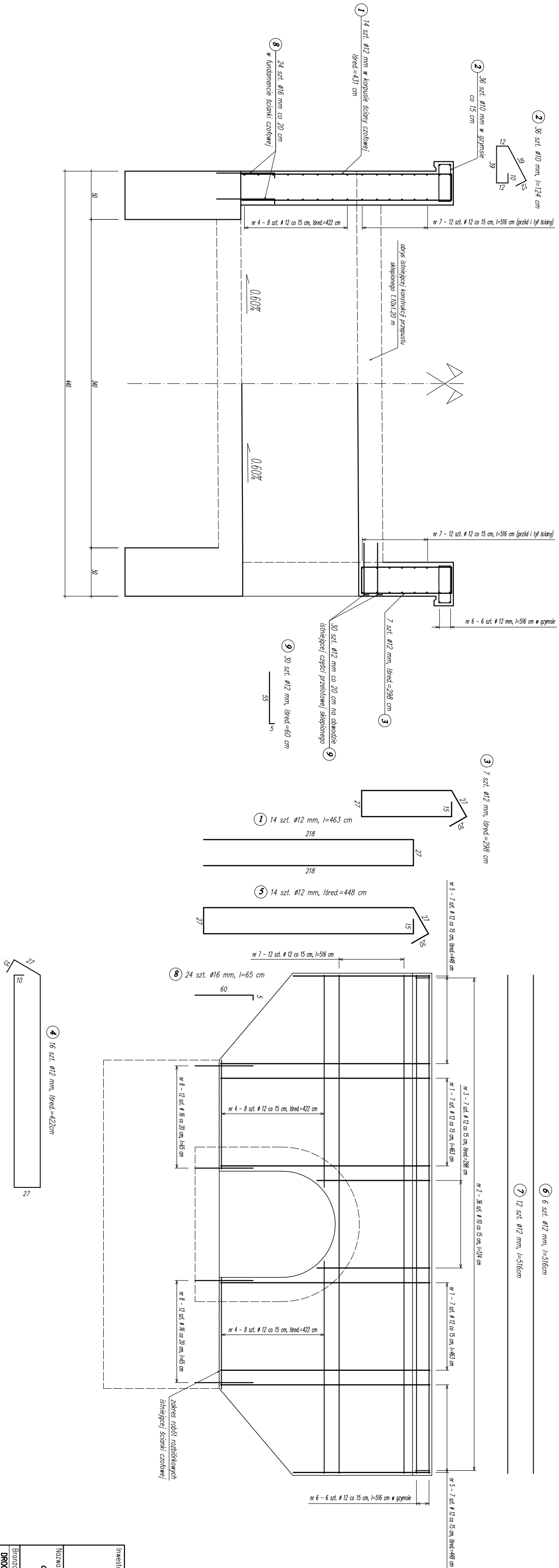
[illegible]

ZBROJENIE ŚCIANKI CZOŁOWEJ

Skala 1:25

PRZESKROJE POPRZECZNE

scale 1:25



6 szl. ø12 mm, l=516cm

ZESTAWIENIE SYLWANCJONOWEJ KSIĄŻKI COŁOWYCH - REZERWY N/7									
Materiały		Stwierdzone o długości 1		Kolejność		Kolejność		Kolejność	
Nr	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg
1	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
2	12	2,5	7	4,5	0	0	0	0	0
3	12	2,5	7	4,5	0	0	0	0	0
4	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
5	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
6	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
7	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
8	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
9	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
10	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
11	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
12	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
13	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
14	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
15	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
16	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
17	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
18	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
19	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
20	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
21	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
22	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
23	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
24	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
25	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
26	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
27	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
28	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
29	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
30	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
31	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
32	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
33	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
34	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
35	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
36	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
37	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
38	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
39	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
40	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
41	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
42	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
43	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
44	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
45	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0
46	12	4,5	14	4,5	0	0	0	0	0

UWAGA:

Otulina prętów zbrojenia a min.:

- 3 cm - pozostałe powierzchnie betonowe

Kotwy zespolenia - pręty nr 8 i 9 osadzić w

czółowej na kleju np. Sikadur 53

Ostateczną ilość stali określić na budowie po wykonaniu

i ustaleniu rzeczywiście wymiaru ścianki czopowej i uboli danym wyliczili w sąsiedztwie isulnej, którego pizeł

Zestawienie tabelaryczne stali zbrojeniowej obejmuje

przód i tyścian czolowych

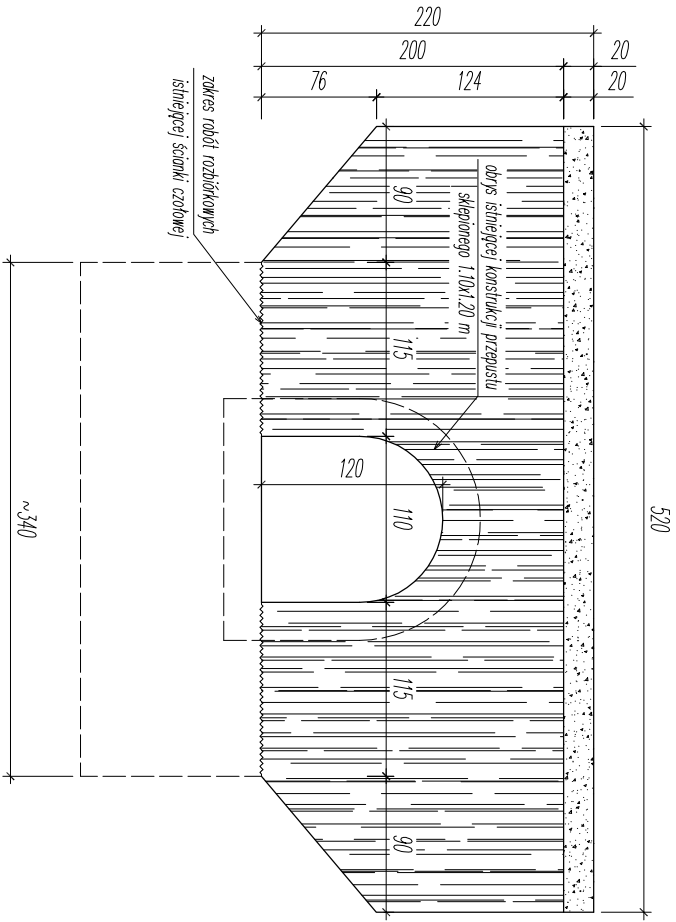
ŁĄCZENIE PRĘTÓW WG. PN-91/S-10042

BETONOWE, ŻELBETOWE I SPRĘŻONE

[illegible]

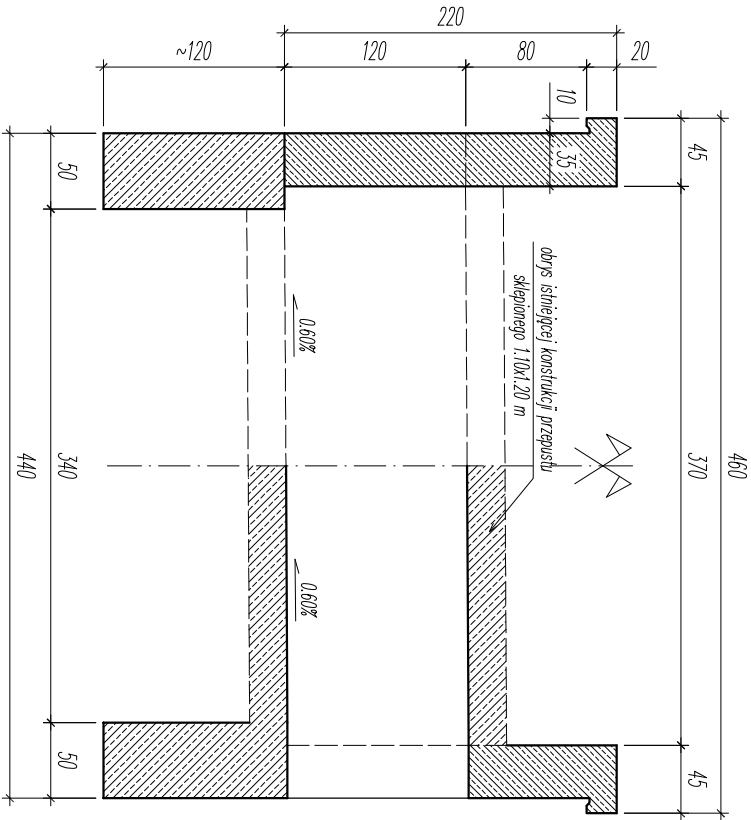
WIDOK Z BOKU

skala 1:50



PRZEMÓJ POPRZECZNY

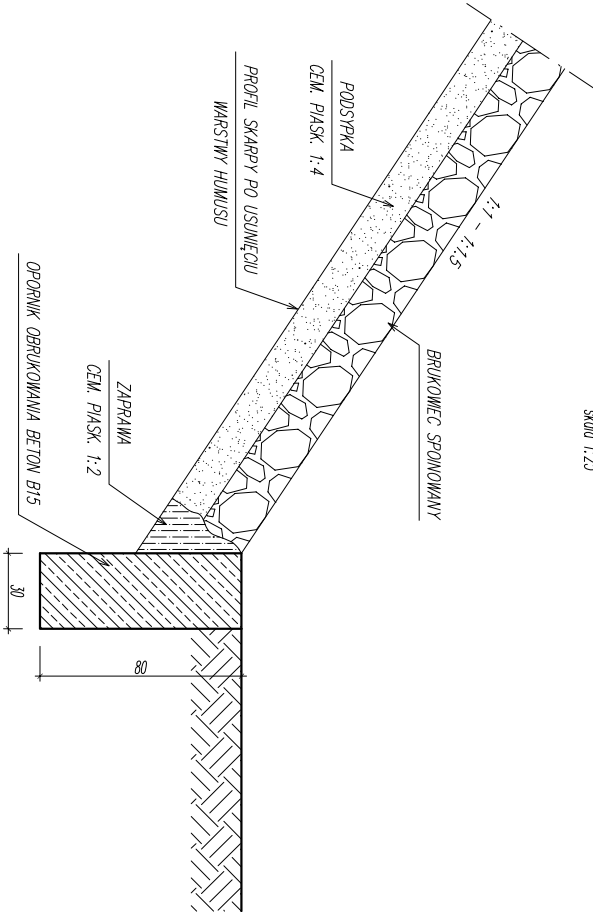
skala 1:50



Inwestor:		Biurow projektowe:	
Urząd Gminy Czarny Dunajec ul. Piłsudskiego 2 34-470 Czarny Dunajec		<div><div><div><div><div><div></div><div>GEOART</div></div></div><div><div><div></div><div>GEODZIWA</div></div><div><div></div><div>PROJEKTOWANIE</div></div><div><div></div><div>PROJEKTOWANIE</div></div></div><div><div><div></div><div>mgr inż. Justyna Polaczek</div></div><div><div></div><div>34-470 Czarny Dunajec</div></div><div><div></div><div>ul. Moscińskiego 21</div></div><div><div></div><div>biuro: Rynek 38</div></div></div></div></div></div>	
Nazwa opracowania:		Historyczno-kulturowo-przyrodniczy szlak dookoła Tat, Etap I	
odc. ścieżki rowerowej Nowy Targ-Sucha Hora, Ścieżka rowerowa na terenie gm. Czarny Dunajec		PRZEPUST – P-07 KM 2+14,17	
Branża:	Adres obiektu budowlanego:	Stare Bystre – Chocholów	Część:
DROGOWA	Gmina: Czarny Dunajec	Powiat: nowotarski	PROJEKT WYKONAWCZY
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant:	mgr. inż. Wojciech Radwański	nr ewid.: 37/2003	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Tarpacki	nr ewid.: K-64/01	
Opracowanie:	mgr inż. Paweł Polaczek	upr. projektowe bez ograniczeń	
	mgr inż. Michał Molek		
	mgr inż. Michał Truły		
Nazwa rysunku:	RYSUNEK GABARYTOWY ŚCIANKI CZOŁOWEJ	Nr rys.: P/7.02	Skala: 1:50
Praca autorska zarejestrowana, bezzwie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim		Czarny Dunajec, 08.2009 r.	

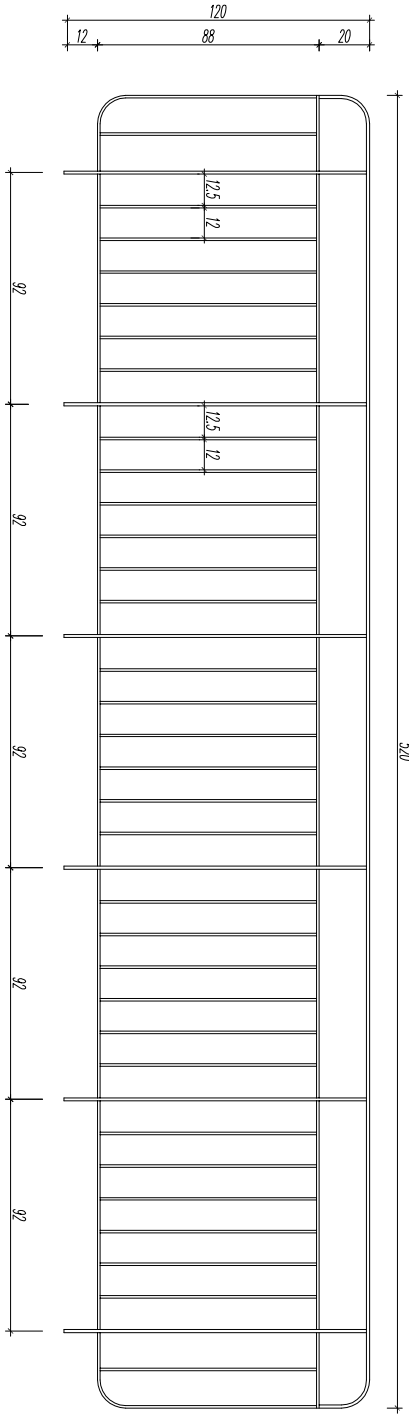
UMOCNIENIE WLOTU, WYLOTU I SKARP DOJAZDOWYCH

skala 1:25



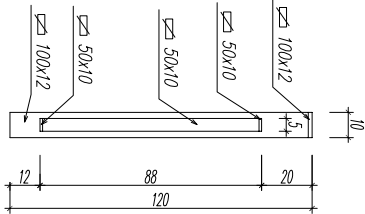
BARIERA SKRAJNA

skala 1:25



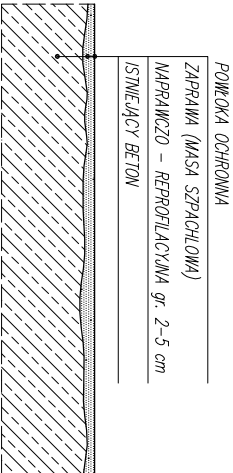
UWAGA:

- szczegóły montażu barier w gzymsie wg. typowego rozwiązania zawartego w Katalogu Detali Mostowców opracowanego przez TRANSPROJEKT - WARSZAWA



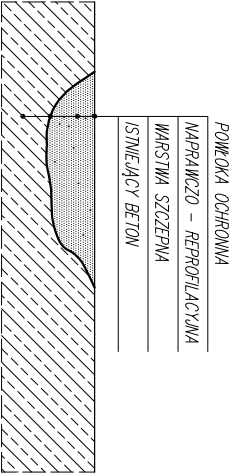
NAPRAWA UBYTKÓW POWIERZCHNIOWYCH


skala 1:25



NAPRAWA UBYTKÓW LOKALNYCH

skala 1:25



Inwestor:		Biurowie projektowe:	
Urząd Gminy Czarny Dunajec ul. Piłsudskiego 2 34-470 Czarny Dunajec		 mgr inż. Justyna Polaczek 34-470 Czarny Dunajec ul. Moscińskiego 21 biuro: Rynek 38	
Nazwa opracowania:		Historyczno-kulturowo-przyrodniczy szlak dookoła Tat, Etap I odc. ścieżki rowerowej Nowy Targ-Sucha Hora, Ścieżka rowerowa na terenie gm. Czarny Dunajec PRZEPUST – P-07 KM 2+114,17	
Branża:	Adres obiektu budowlanego:	Stare Bystre – Chocholów	Część:
DROGOWA	Gmina:	Czarny Dunajec	Powiat: nowotulski
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	mgr inż. Wojciech Radwański	Uprawnienia:
Projektant:	mgr inż. Piotr Tarpacki	nr ewid.:	37/2003
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Polaczek	nr ewid.:	K-64/01
Opracowanie:	mgr inż. Michał Molek	upr. projektowe bez ograniczeń	
	mgr inż. Michał Truły	upr. projektowe bez ograniczeń	
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	Nr rys.:	P/7.04
		Skala:	1:10 1:25
Prawo autorskie zastrzeżone, (teżnie z prawem reprodukcji) lub udostępniono osobom trzecim		Czarny Dunajec, 08.2009 r.	