

TEHNIČKI PODACI
ZA PRUGU
0,76 m
- SARAJEVO-ZENICA

OD KM 2+442 DO KM 80+748

19 302-17

Дирекција Железница Сарајево
Служба одржавања пруге

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ ЗА ПРУГУ

САРАЈЕВО-ЗЕНИЦА 0'76

од км. 2+442 до км. 80+748

Стање на дан:
1. V. 1964. г.

Оберовао:
ДА СУ ПОДАЦИ ТРАЊИ!
ПРОВЈЕРЕНИ НА ТЕРЕНУ
НАЧЕЛНИК IV

Административна
подела

Диа Железница
Предметно за ОДРЖ. ПРУГЕ 1. Завој
НАДЗ. СРЕЗ ЗА ОДРЖ. ПРУГЕ
" ДЕСЕТАРО ПРУГЕ
" ЧУВАРА ПРУГЕ
ОСТАТОК (ВОЗ. МОСТ. ТУН. ЗГРАДА, РАДНИ/НП)

Километроже

1 2 3

Нагибни подаци = 0‰


1.5%

Кривински подаци R=

ШЕМЕ СТАНИЦЕ

Типови шина и скрсти. у сточи. колос.

Скница мостова, тунела и надвожњу.

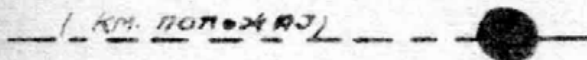
Бункри  МО СПРАТ  ПРИ ЗЕМНИ Л - са леве стране пр. Д - десне " " "

Број пушкарнице Број пушкарнице
ПРИЗВА ВОДА

Бунар Пумпа Чесма Водовод



Станично зграда



РАМПЕ



БЕТОНСКИ МОСТ У КМ 0+308 L=1350

Угрожено место: "З" Завојовоње; "К" Кривински; "Б" Бујуче; "П" Логане
Н.Т. 9

Необоритно место: X са које стране колико отступање и км.
и због чега

Подошви о зградама

ДЕСНА ЛЕВА П = м² / ПОВРШНА СТРА
БРОЈ ПРОСТОРА
СТРАЖОВА НА ОТВОР ПР.

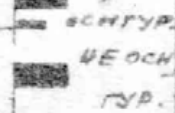
Основни притисок; максимал. брзина; логане вожње

Типови уграб. утвор. пругу, шина; ПУТНИ ПРЕЛАЗИ

ПОТКОР 349

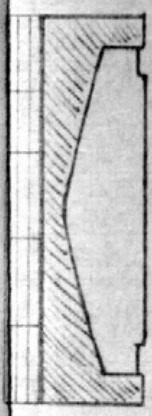


ШУМЕ



1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9																											
97‰ 627.66									5‰ 524.2									0‰ 378.2									5‰ 358									7‰ 643.2									4‰ 1000									8‰ 1100								

BETONSKI MOST U KM 0+308 L=13.50



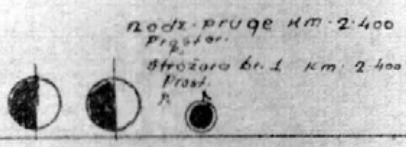
RASPON 12.25, SVJETLOTVOR 4.25
MINIŠIH KOMORA NEMA

BETONSKI MOST U KM 2+067 L=12.00

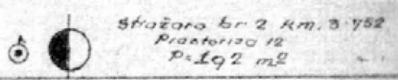


RASPON 5.60, SVJETLOTVOR 5.00, h=3.50
MINIŠIH KOMORA

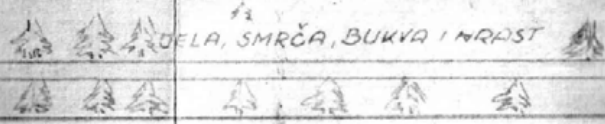
OSOVINSKI PRITISAK 85 tona
MAKSIMALNA BRZINA 40 km/sat



+5.5E



265 10km/sat 775



JELE, SMRČA, BUKVA I NARAST

141000 do 14400 st. Ravnica DESETAR BR. 27 PUK. STAN u Bistrici
 0 de 12.200
 do km. 14.600, sklopni prvci u Samostovu, čvoru 2

3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	
7%	7.98%						2.01%																								
460.96							498																								
							567%																								
							19884																								
							322.8																								
							5.01%																								
							500.90																								
							8.01%																								
							474.53																								
							0%																								
							709.57																								
							3.61%																								
							492.83																								
							0%																								
							544.83																								

STANICA
BAJLOVAČ
 H=489.4

6.995

KOLOSJEK: SKRETNICE:
 BROJ TIP K.Č. TIP L.IJEVA, DESNA
 I Wα 300.00 Wα7° 2
 II Wα 300.00 Wα6° 1
 Voj. ind. kat. W-a 382.00 Wα6°

Dop. broj osov
 94 / 94
 1 / 1

STANICA
DELJEVO
 H=

3.368

STANICNA ZGRADBA 350m² 17 PROSTORJE
 STAVANJE 90200. SKRETNICE 120m² 2 PROSTORJE
 SKRETNIČKA KUĆICA 15 m² 1 - 1 - 1
 TOGAČIN 10 m² 1 - 0 - 0

BLOKOVNIČ 60 m² PROSTORJE 1
 STAVANJE 60000 60 m² PROSTORJE 1
 DESETARSKI MAGACIN 15 m² PROSTORJE 1
 BLOKOVNIČ 16 m² PROSTORJE 1

STANICNA ZGRADBA 350m² 17 PROSTORJE
 STAVANJE 90200. SKRETNICE 120m² 2 PROSTORJE
 SKRETNIČKA KUĆICA 15 m² 1 - 1 - 1
 TOGAČIN 10 m² 1 - 0 - 0

STANICNA ZGRADBA 60 m² PROSTORJE 1
 STAVANJE 60000 60 m² PROSTORJE 1
 DESETARSKI MAGACIN 15 m² PROSTORJE 1
 BLOKOVNIČ 16 m² PROSTORJE 1

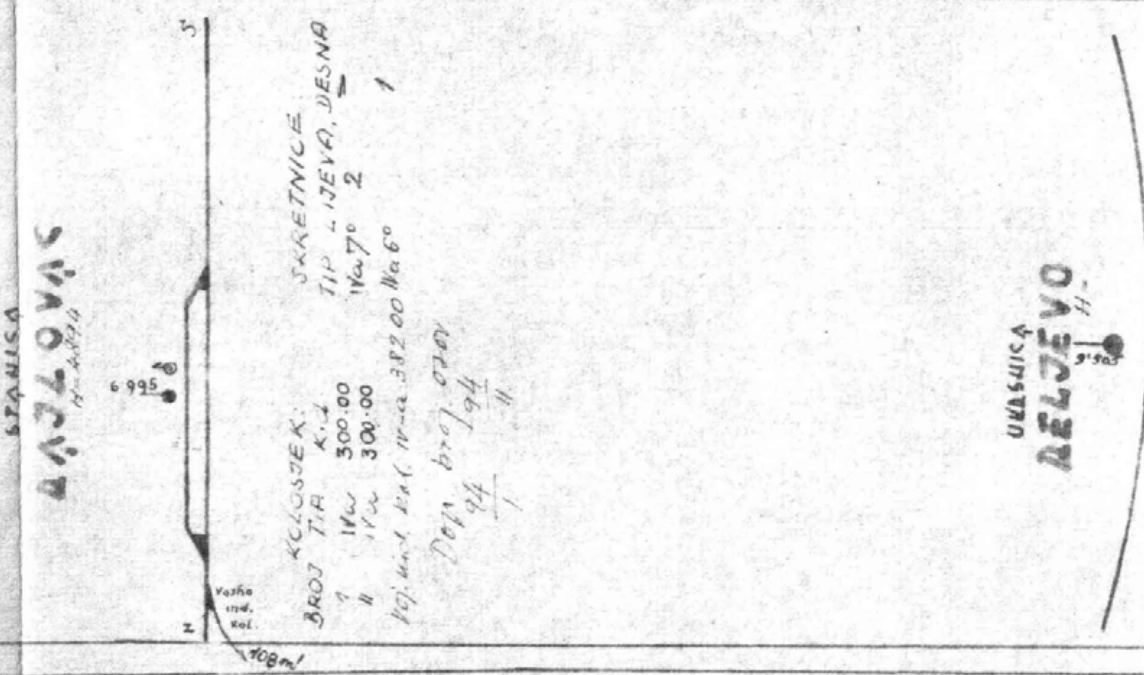
OSOVINSKI PRITISAK 66 TONU
 MAKSIMALNA BRZINA 40 KM/ST



141000 do 7+400 st. Rajlovac | DESETAR BR. 21 PRITIS STAN u BISTIKU

00 km. 14 600, stonni priyat u Semizovcu, ŽUVORA 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
0/00			7.98‰			2.01‰		6.67‰	0/00	5.04‰		8.01‰		0/00		3.06‰		0/00							
74			460'96			498		19804	302'8	560'96		474'53		709'57		492'83									



STANIČNA ZGRADA 350 m² 17 PROSTORIJA
 STAN I NAZOR, SKRETNIČAR 120 m² 2 PROSTORIJE
 SKRETNIČKA KUĆICA 15 m² 1
 MAGACIN 10 m² 1

BLOKARNIKA 60 m² PROSTORIJA 1
 SI ANBENA BARRIJA 20 m² PROSTORIJA 1
 DESETARSKI MAGACIN 15 m² PROSTORIJA 1
 BLOKARNIKA 16 m² PROSTORIJA 1

3 Nažara 1/3 4m. 6. 340
 Prostor 100 3
 P. 47'00 m²

STRAŽARNA 3 K 9+787
 PROSTORNA 6
 150'00 m²

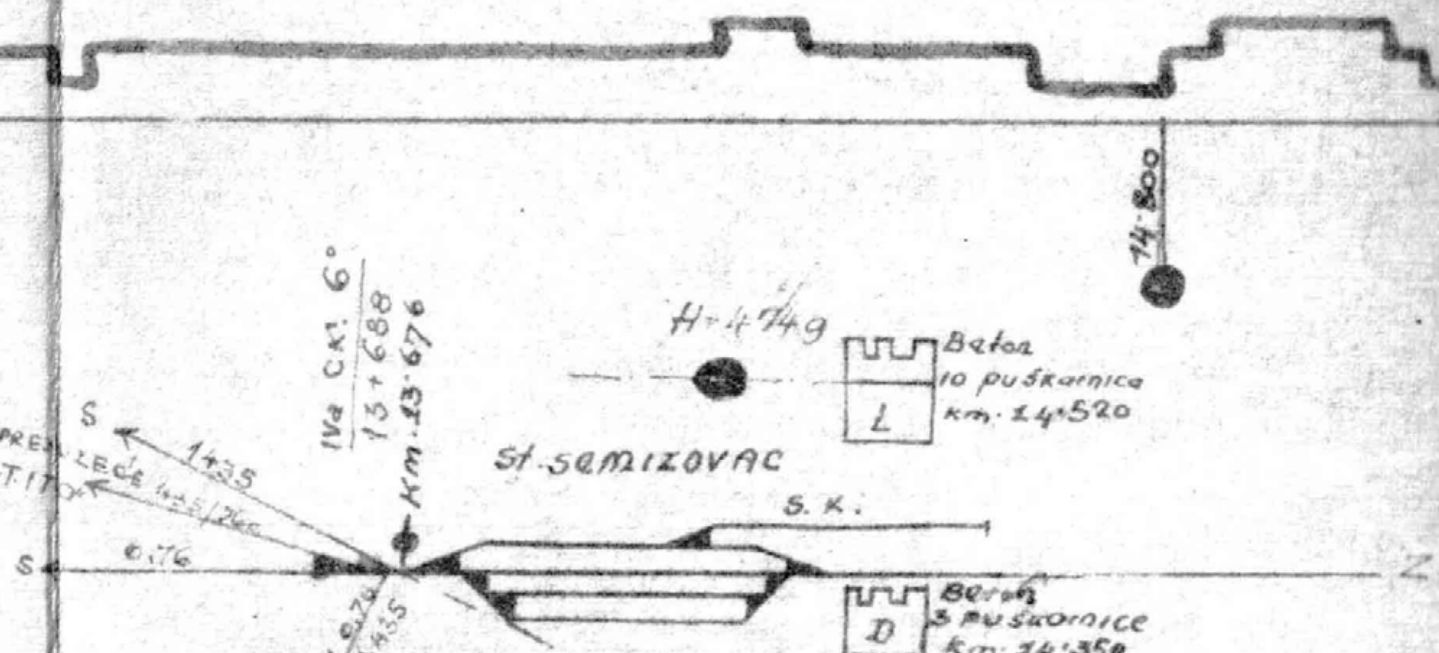
OŠOVINSKI PRITISAK BS 100U
 MAKSIMALNA BRZINA 10 KM/SAT

8423 10 km/h 7.34.1
 varijanta i križište



9	13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	13	1	2
100			1'67‰				0‰		7'9‰		2'5‰												
5'97			839'60				17'002		611'50		500												

PROPUST KM. 13.829 RUSPON 0.60 m



KOLOSIJCI		SKRETNICE	
1	TIP IV	KD 36/13	TIP LEVO desna
2	IV	"	IV 7° 3
3	"	" 331.53	3
4	"	" 307.00	
		296.00	IVa 6° 3
S. K.	"	128.00	

Dop. broj otvorina

108	125	100
II.	I.	III.

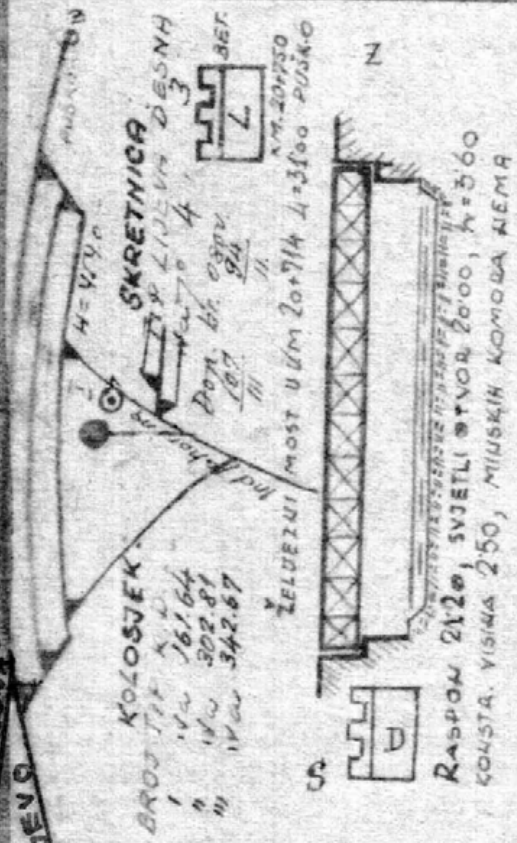
BIV. SKRET. KUĆICA
 BIV. STANIČNA Izn. 400
 KUĆICA ČUVARA PRELA
 -4- -11- -8-

13.150 5 km / n. 13.925
 Področnik I križišče

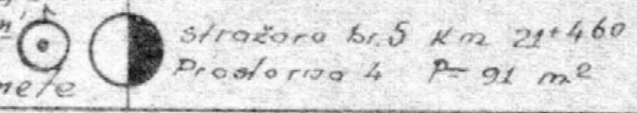
3	6	9	2	3	4	5	6	7	8	9	21	1	2	3	4	5	6	7	8	9	22	1	2	3	4	5	6	7	
2'100			439%			0%			799%					056%															
72'85			350'52			644'46			926'35					448'33															

STANICA ILIJAŠ

IND. MOL. 3064 P.



PLOŠTA 180m² 8 PROSTORINA
 60m² 2 PROSTORINA
 u Ilijašu: Pred. drv. ind. „Jakovina“ Korajeva
 km. 20+368 sa desne strane
 veza ind. kolos. dužina 330 m
 kapacitet: za 24 x 150m³ drva
 u Ilija. Vozni ind. kol. duž. 451m
 sa lijeve strane km. 20+155



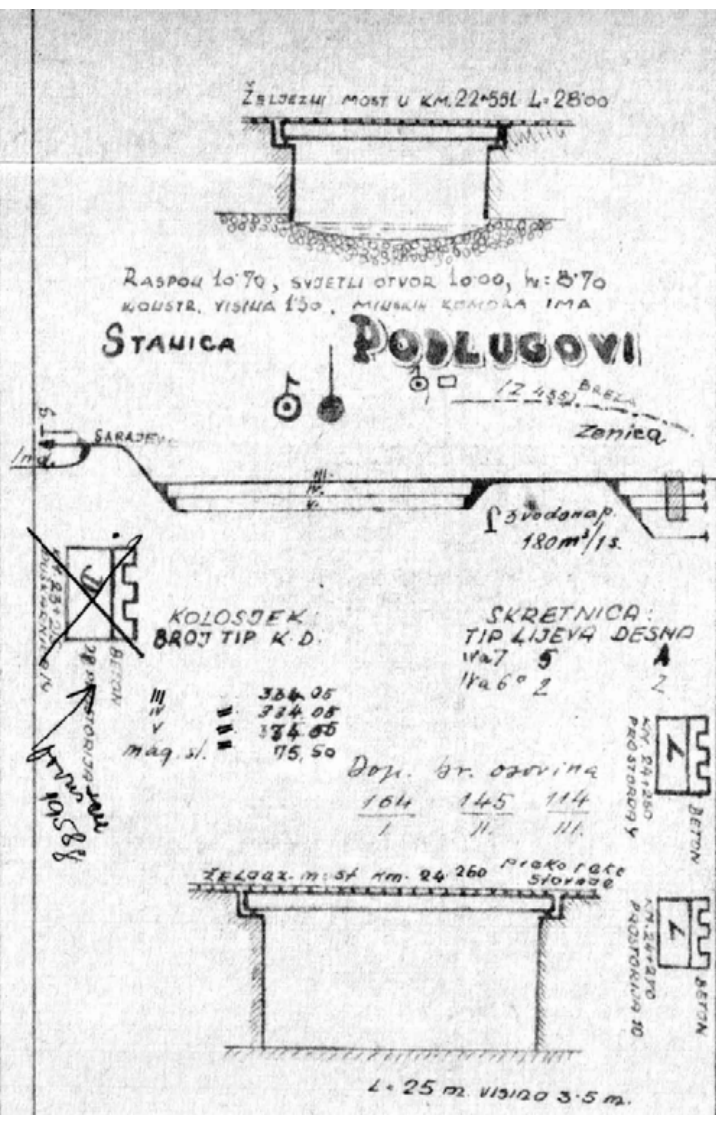
ŽELJEZNI PRITISAK 35t
 MAX. DOP. BRZINA 40KM/SAT

11.578 21



NACZ. SREZ BR. 8 od km. 22.800 do km. 54.800, stoa u
 DESETR. dionica br. 16 od km. 22.800 do km. 50.400; stoa u 5
 dionica 42.11 od km. 22.000 do 31.700

3	4	5	6	7	8	9	23	1	2	3	4	5	6	7	8	9	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9	25
56%	0%	4%	2%	5.04%	7.3%	0%																					
25117	29751	56047	32204	31736	69745																						



STANICNA zgrada 100.00m² prostora 25
 zgrada nadzemna 100.00m² prostora 10
 stanica zgrada br. 3600m² prostora 10
 pom. stanica zgrada 70m² prostora 5
 2 skretnicke košice po 6 m² prostora 12
 NAGRAN. materijal 90 m² prostora 3
 SKRETNIC. materijal 6 m² prostora 1
 RAB. materijal 16 m² prostora 1
 zgrada nadz. stajalište 60m² prostora 1

44.518 44.630
 10 km/l
 5 km / SOT
 1839
 +575
 DELA: SMRČ
 BUKVA, BOR

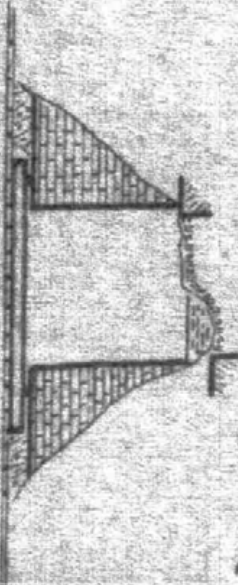
8	9	26	1	2	3	4	5	6	7	8	9	27	1	2	3	4	5	6	7	8	9	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9																
												$\frac{0.30\text{‰}}{799.94}$												$\frac{3.01\text{‰}}{1795.96}$												$\frac{5.2\text{‰}}{3000.2}$											

STAJALIŠTE
LJEŠENO

26+587 I



Željezni most u km 27+846 L2050



Raspod 700, svjetlostivora 500 h.
KOVATA VISINA 080, MATIČIN KOMEDA 1MB

BLOKARNICA 30 m² PROSTORNIČO

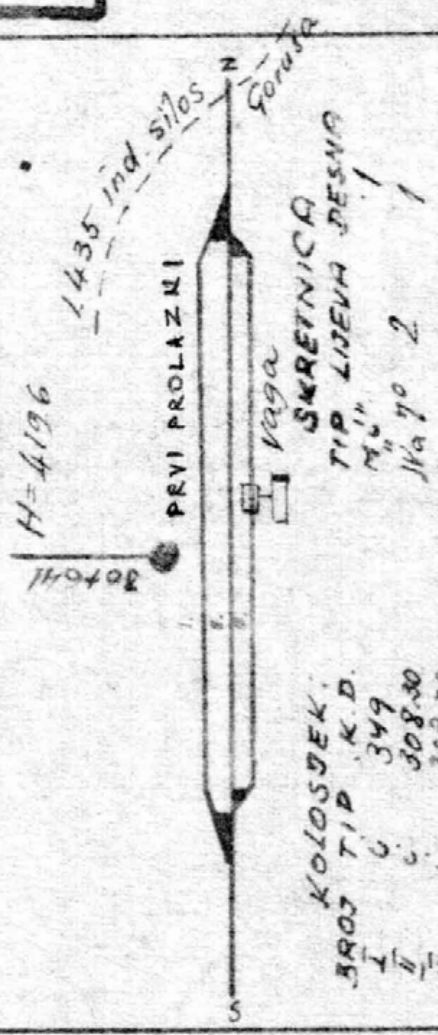
br 6 km 25+320
3
2



3	4	5	6	7	8	9	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	32		
0‰			6'02‰			0‰			1'42‰																				
78'48			748'07			515'81			1083'94																				

Visoko

STANICA



KOLODJEK:
 BROJ TIP K.D.
 I 1 349
 II 2 308.30
 III 3 303.30

Drumitem br. osovina

109 96 96
 I II III

© Bunar na prolozu
 Banja km. 29 250

IZBEDNICKA ST. IGRADA SA NOKOM DRUGE
 2 SKRETNICKE KUĆICE 60m² PROSTORINA
 MAGACIN 100m² PROSTORINA 2

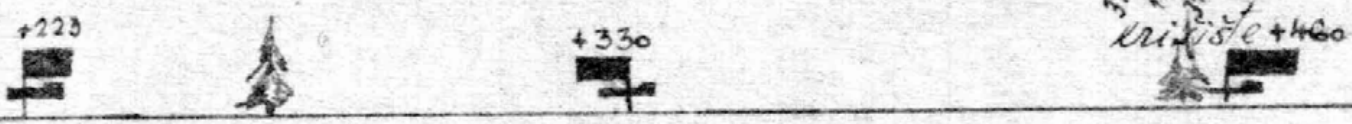
Vaga: 10 64 auztna
 30 tonaza
 80 kola kapacitet

Racuna $\frac{33}{9}$

Ciglanica u V. 1/8

Kap

OSOVINSKI PRITISAK 85 tona
 MAKSIMALNA BRZINA 40 km/sat

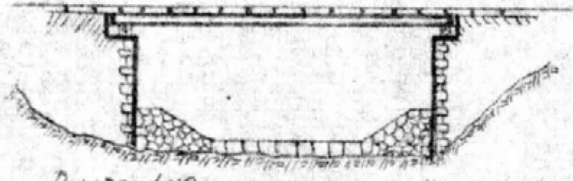


3+900, od km. 30+400 do km. 38+800

2	3	4	5	6	7	8	9	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	30	1	2																																							
										1.8%										1.99%										0%										2.5%										0%																			
99.86										499.59										905.07										26927										1198.76										646.02										224.2									
0%										0%										0%										40%										44%										80%										224.2									



MOST U KM 32+864 L=2120



RASPOJ 10:90, SVJETLI OTVOR 10:00, h=4.80
KONSTR. VISINA 0:70, MIŠKIH KOMORA NEMA

STANICA DORŽBEČANI

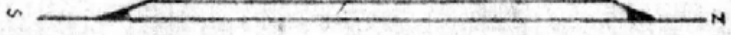
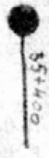
KOLOSDJEK:
BROJ TIP K.L.

- I. IV. 357.80
- II. IV. 337.80

Dop. broj osovina

105	105
1	11

SKRETJICE:
TIP LIJEVO DESNA
W 70 / 1



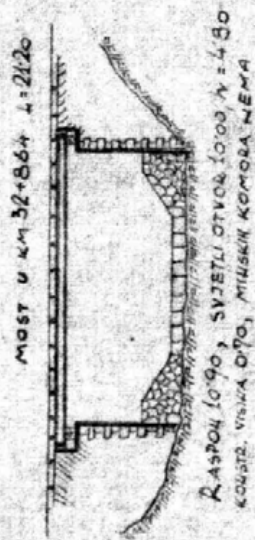
kon. Prost. u "Doržbečani" u 33+900
km. 31+100 na lijevu stranu
vještač. vještač. 4-5 km.
Gdje = 3000 km.
Djepta. 1000 +

STANICARIN B KM. 33+900
PROSTORINA 3
100 00 m²

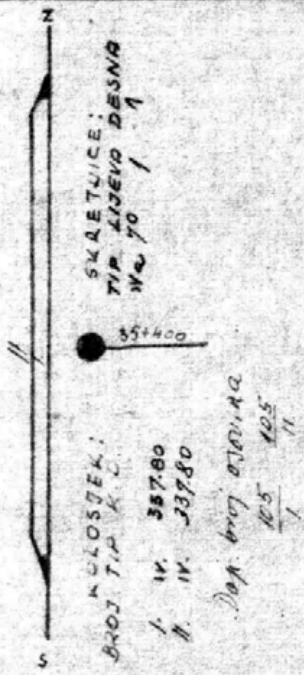
STANICARIN IZKAZA 100 m² PROSTORINA 3

536	10 km	sat	880
+241	+678	+530	+400
4700			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	33	1	2	3	4	5	6	7	8	9	34	1	2	3	4	5	6	7	8	9	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	36	1	2																												
6‰ 499.86										1.8‰ 499.59										1.99‰ 905.07										0‰ 20927										2.5‰ 1198.76										0‰ 646.02										8.03‰ 224.2									



STANICA
POZBEČANU



8 km. Pred. u "Borna" u Hrišokama
 km 31+100 sa leve strane
 Vozni drum 4-5 km.
 Cigle - 3.000 kom.
 Crepa - 1000 +

STAZARNA KM. 33+900
 PROSTORIJAS
 10000 m²

STAN. ČNA ZGRADA 110 m² PROSTORIJAS 3

550 | 10 km sat | 880

+246 + 678

+930 +400

+780

DESETAR BR 3 STRAŽARA BR.9 U KM.38+370 od km.38.800 do km.4

5	6	7	8	9	3	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	4	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	4	1	1	2	
5‰		0‰	8.06‰	2.01‰	0‰	16‰	0‰																								
08		349	248.82	398.07	302.07	500																									

Dobri

39+829

STAJALIŠTE

SKRETILICE:
TIP. LJEVA DESNA

KOLOSDEN
BROJ TIP. K.D

ZAJEDNIČKA ZGRADA SA NORMALNOM PRUGOM

STRAŽARA 9 KM. 38+370
70.00 m²
PROSTORINA 7

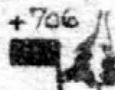
+122

+706

+965

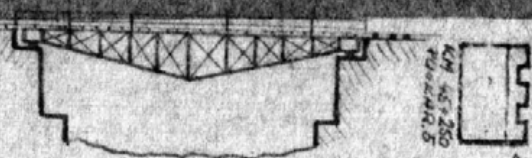
+608

LA, BOR, SMRČA, BUKVA

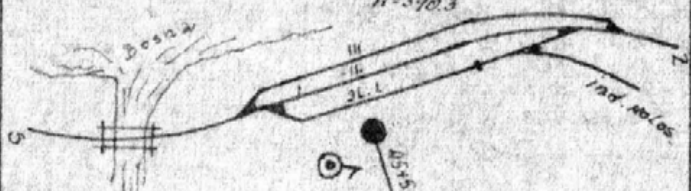


IZOŠTAŠENJE ŽELJEZNIČARSKOG PRUGOVANJA

RASPON 20'90, SVIJETLE OTVOR 20'00, h=4'20
 KOLISTR. VISINA MINKSkih KOMORA NIEMA



STANICA **ČATIĆI**
 11-390.3



KOLOSTEJA:			OKRETNICE:	
BROJ	TIP	N.D.	TIP	LIJEVA DŠNA
I.	IVA	303.38	IVA	70.3.1
II.	IVA	300.38		
III.	IVA	309.45		

Prav. broj oznaka
 I. 95 II. 95 III. 106

0%	0%	0%	6%
800'65	500	303'93	500
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12

350/NSKI PRITISAK 83 tone
 maksimalna brzina 90 km/h

STANIČNA ZGRADA tipa PRST-607
 MAGACIN VOZ. PASTOR B.



DELA BOR, SMRČIN, BUKVARA

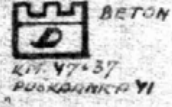
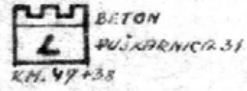
46 970 584/1

DESA

DESETAR BR. 9 STANUJE PRIVATNO UKM. 45+500; od km. 47+050 do km. 54+800

47	1	2	3	4	5	6	7	8	9	48	1	2	3	4	5	6	7	8	9	49	1	2	3	4	5	6	7	8	9	50	1	2	3	4	5	6	7	8	9																				
0‰ 1043'24										799‰ 356'84										0‰ 1326'55										3'22‰ 311										0‰ 465'39										8 09									

*Ustavljeno Halvradig Lj. A.
šef puno dionice kanaliz.
na aut broj 105/CB na 19.12.66.*



STANIČA

2 radonjaci
60 m²/11

Ustavljeno

H 382.5

Jad + Jastorica



SKRETNICE:
TIP LIJEVA DESNA
III 3
IV 3

KOLOJJEK:
TIP K.O.
IV 3 373.93
III 3 373.93
II 3 373.93
I 3 373.93

STANIČNA ZGRADA 30 m² PROSTORJA 1
MAGACIN 130 m² PROSTORJA 1
SKRETNIČKA KUĆICA DO 6 m² PROST 1

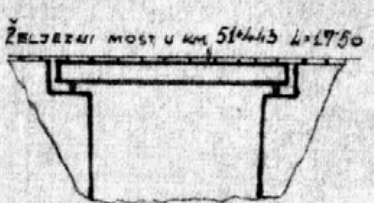
16990 skuzh horizontala i objejeni kolosjck 48.500

TRČA, BUKVA I BOR

+280

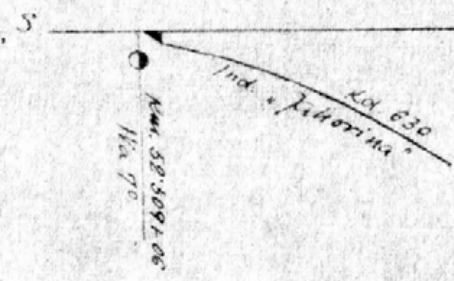
Uvod: Dvorceva br. 14 od km. 51+000 do 60+700

2	3	4	5	6	7	8	9	50	1	2	3	4	5	6	7	8	9	53	1	2	3	4
										0.8‰												
										549.54												
										0‰												
										199.53												
										3.99‰												
										500.78												
										0‰												
										868.85												
										2.52												
										39												



RAŠPON 9.10, VJETAH OTVOR 8.10, 4+52.0
 KOD 220
 KOD 342
 51+94.5
 51+81.1
 51+67.7

IND. KCL. RUDNIKA M. UGLJA ROŠČEVINA



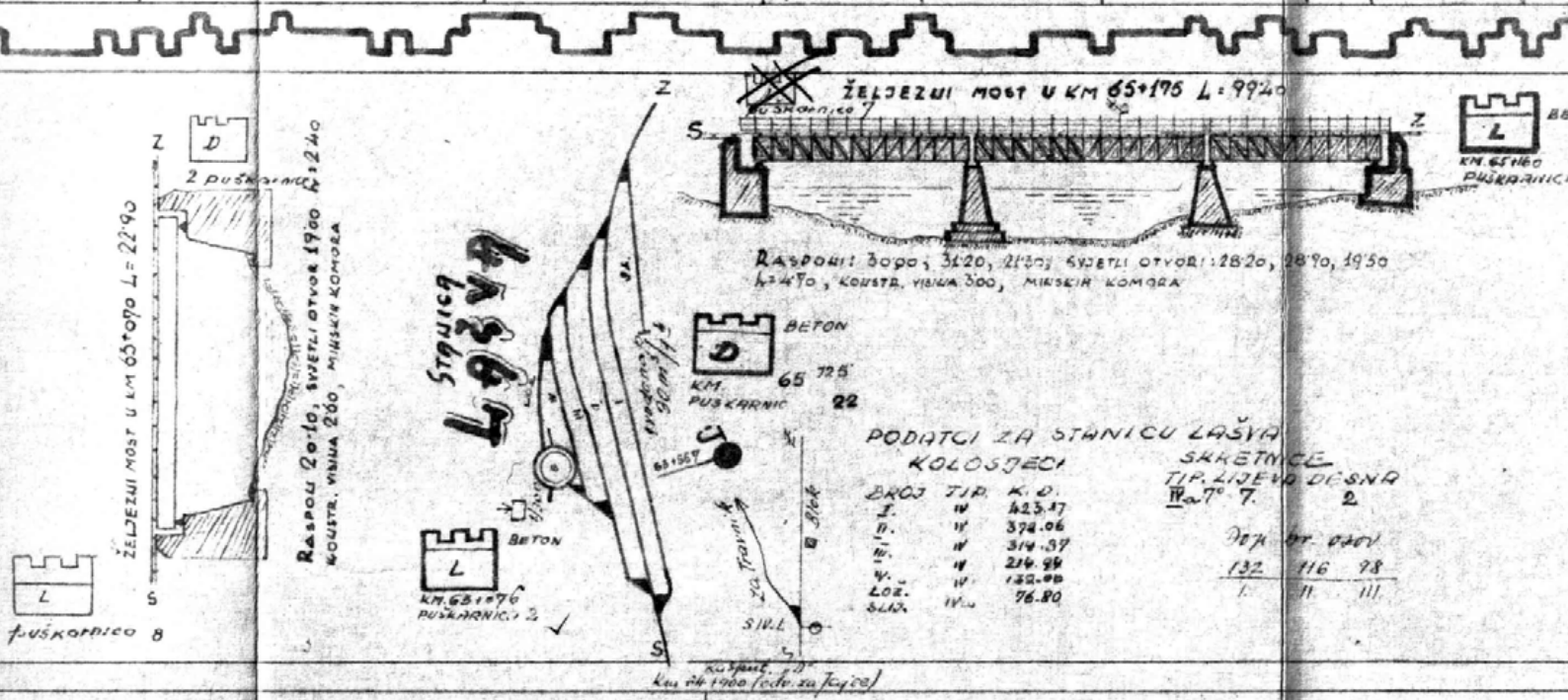
Km. 52+509.06

Dvorceva km 52+509.06 P.01
 "Pikotina"

STRAŽARNA 12 KM 52+14.6
 PROSTORNA 7
 60.00 m²

51+160 10 52+000
 4+73.78

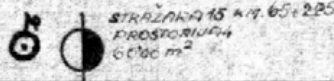
4.98%	0%	8.03%	2%	0%	2%	0%	6%
399.85	1.95.39	799.57	400.58	498.65	600.28	199.8	499.91



PODATCI ZA STANICU LAŠVA

KOLOSJECI			SKRETNIČE	
BROJ	TIP	K.O.	TIP. ZIDANO DESNA	
			R=7.7	
I.	IV	423.47		
II.	IV	374.06		
III.	IV	314.57		
IV.	IV	214.95		
LOZ.	IV	152.00		
SLAZ.	IV	76.80		
			132	116 98
			I.	II. III.

SKRETNIČKA KUĆICA 12 m² PROSTORIJU I
 SKRETNIČKA KUĆICA 12 m² PROSTORIJU I
 KOŠIČNIČKA ZGRADA 80 m² PROSTORIJU I
 UPAKOVANJA (KARATAŠEŠ) 100 m² PROSTORIJU I
 STANICNA ZGRADA ZAJED. 59 NOM. M²



63.370 10 km/h
Križište

63.420 70 KM/SAT 1929

+258

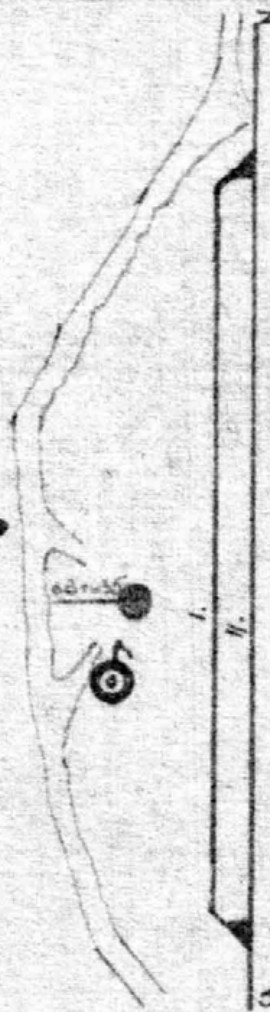
+280

0 9 6 8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 6 9 1 2 3 4 5 6 7 8

0‰	801%	199%	0‰	1917%	503%	0‰	8.03‰
325.45	154%	160%	200.05	200.83	198%	230	722.08

JAVUŠI

UVEDENJA



SKRETNICE:
TIP. LIJEVA DESNA
1
1

KOLOVJEK
TIP. TIP. K.D.
11m I 350.84 - 109.05
11m II 350.84 - 109.05

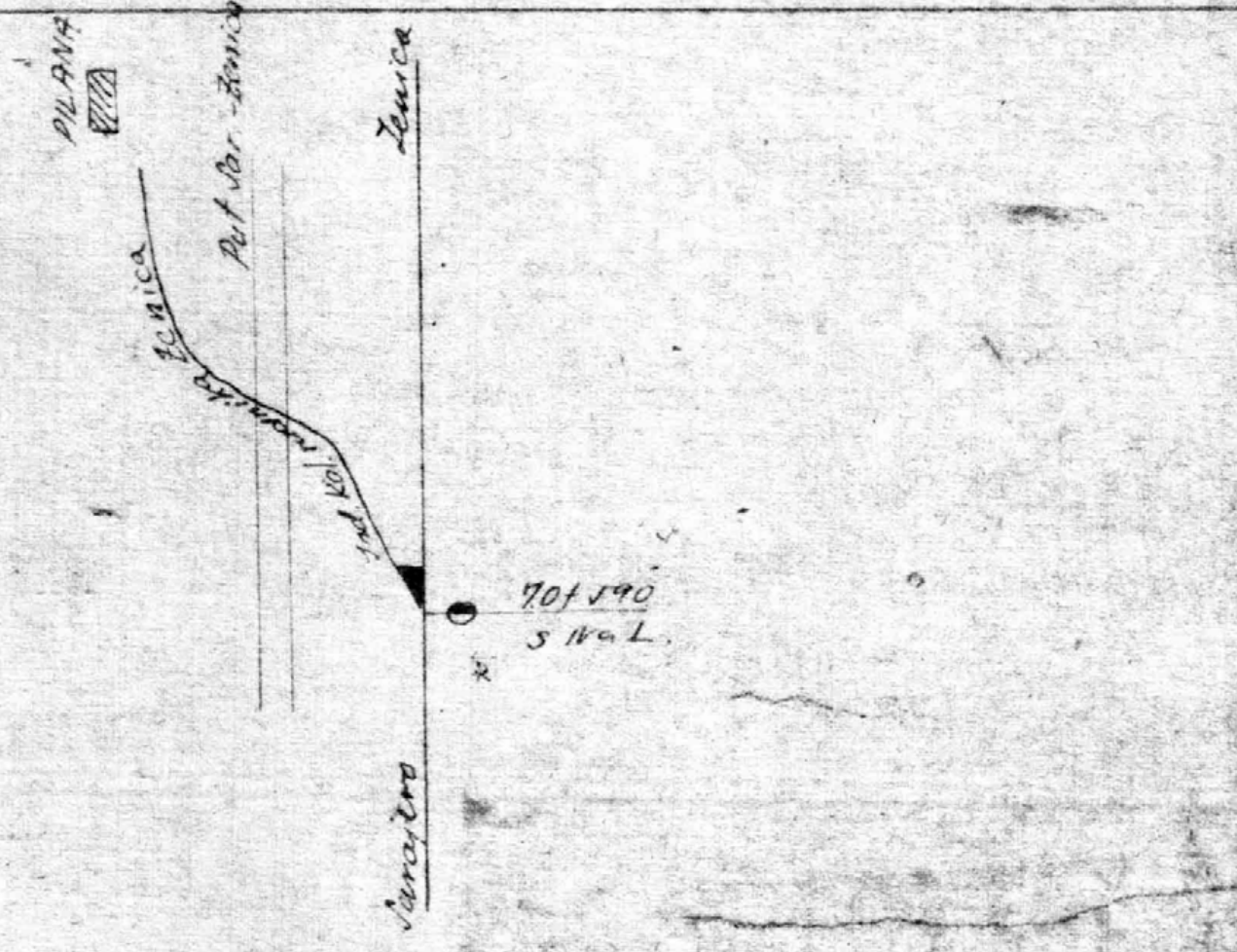
BLOKARNA 50m² PROSTORAJA 3

stugara



Čuvaj. dior. br. 16 od 70+400 do

7	70	1	2	3	4	5	6	7	8	9	71	1	2	3	4	5	6	7	8	9	72		
					$\frac{499\text{‰}}{30509}$					$\frac{0\text{‰}}{424}$					$\frac{4\text{‰}}{815.24}$		$\frac{0\text{‰}}{86}$		$\frac{6\text{‰}}{499.91}$				



Drivnaš: Vl. rudnika mrtkogugla u Zemici
 km. 70+600 sa leve strane
 reza: ud. kolati, dužina 380 m
 služi za potrebe rudnika
 Kapacitet: 244 50 m³ dnevne

70.400 [10 km] 70.430

4096
 JELIŠBOR, SMREČA BUKVA I BOR

4697

1400 do

6%
99.71

7 6 5 4 3 2 1

51.20

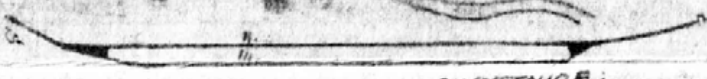
8%
505.94

1 2 3 4 5 6 7

Deletaj. kn. 32. 00

RASPOTOČJE

72+754,14



KOLOSOEK	
ADAS TIP. 1.7	
1000	299.00
11.	342.83

SKRETNICE:
TIP. LIJEVA DESNA
IVA 2

Don. broj, odredba

93	93	107
I	II	III

1897

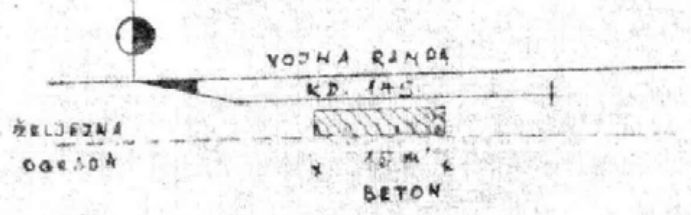
175 prostora 6
desetoro m² 17 prostora

INSKI PRITISAK 85t.
ALMAGNA DRZINA VO

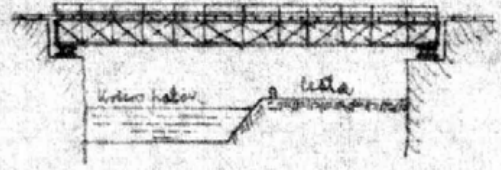
Čuvanih predmeta

Čuvanih predmeta

8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2
90‰		85‰		80‰		0‰		6.29		0‰		4%												
89.38		85.9		46892		16989		17039		200														

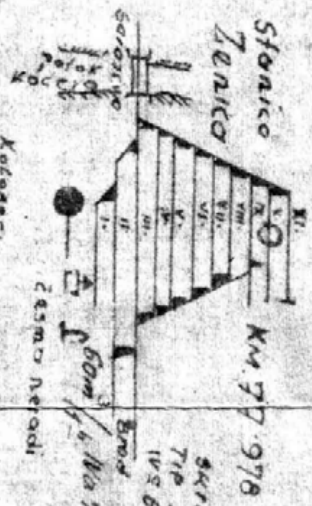


ŽELJEZNI MOST U KM. 77+610 L=29.20



RASPOJ 25.30, SVJETLI OTVOR
KONSTR. VISINA 150, MINSKIH KOMORA

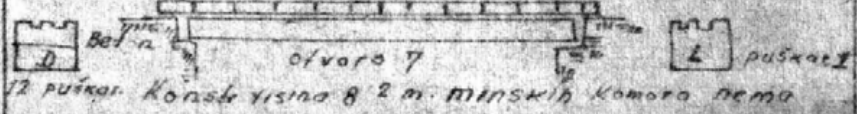
h=6.00



N	Tip	K.R.	238.00
1	"	"	373.80
2	"	"	302.44
3	"	"	290.70
4	"	"	260.40
5	"	"	210.09
6	"	"	176.39
7	"	"	159.82
8	"	"	56.00
9	"	"	70.71
10	"	"	163.00

Opis br. otvora
I 65 75 90
II III N

Km 80 050 Željezni most u km 80+099 L=198 m (provizorni)



784
7m2 prostora I Risa 75+764

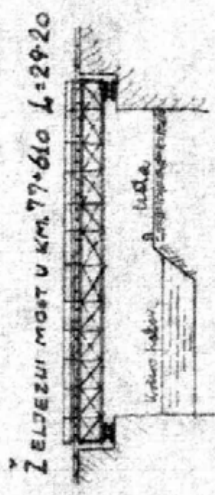
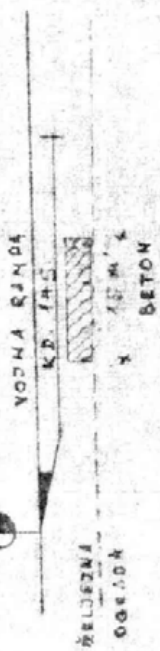
Magacina 150 m² površ
29.000 kutova 50m² " "
Škola 46m m² " "
41 zgrada lazare 300m² " "
dostava kozišne 190.2.3
cimeni kuli: 60.2
šupa
Košarica 20m²
širina 27 " 4
širina 80 m² " 4

Škola 6.25 p. 4
Zgrada 44.40 st. 36.00
Škola. Kutiš 6.25 m²
Kutiš 10.61
Kutiš 30.995
Razmjera 19.60
10.30
Škola 6.25
Km 80 300
P. 90 m² površ 4

Cevni prelazi

Ceval prelazi

8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
7‰	0‰	8‰	0‰	6.29	0‰	4.7‰																		
39.38	8.94	468.92	159.89	176.39	200																			



h=600
 RASPOJ 2530, SVJETLI OTVOR
 KONAČNA VISINA 150, MANSKIH KOMORA

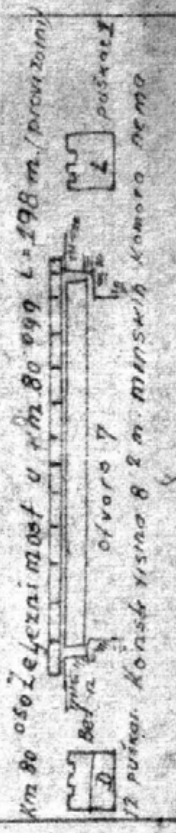


Kolodreci

1	IV	231.00
2	"	273.00
3	"	302.44
4	"	290.70
5	"	260.40
6	"	210.09
7	"	176.37
8	"	139.82
9	"	50.00
10	"	76.91
11	"	163.00

Dej za otvornik

165	75	90	81
II	III	IV	V



1784

7m² prostor 1 211 75+764

Magacin	150 m ²	prod	4
Zgrada kuhinje	80 m ²	"	4
Stožara	460 m ²	"	5
St. zgrade Ložnice	300 m ²	"	4
dostava Ložnice	170 m ²	"	3
ceveni kutic	60 m ²	"	1
šupa	240 m ²	"	8
Kodirvanj	27 m ²	"	1
stožara	80 m ²	"	4

SKRALNIC. KUĆICA	6.25	pr	1
Zgrada teh. kol. st.	36	"	1
SKRALN. KUĆICA	6.25	m ²	
VAGA	10.61		
	20.975		
Rampa	19.60		
	10.30		

Stožara 4. 18
 km 80 300
 2 90 m² prostor 4