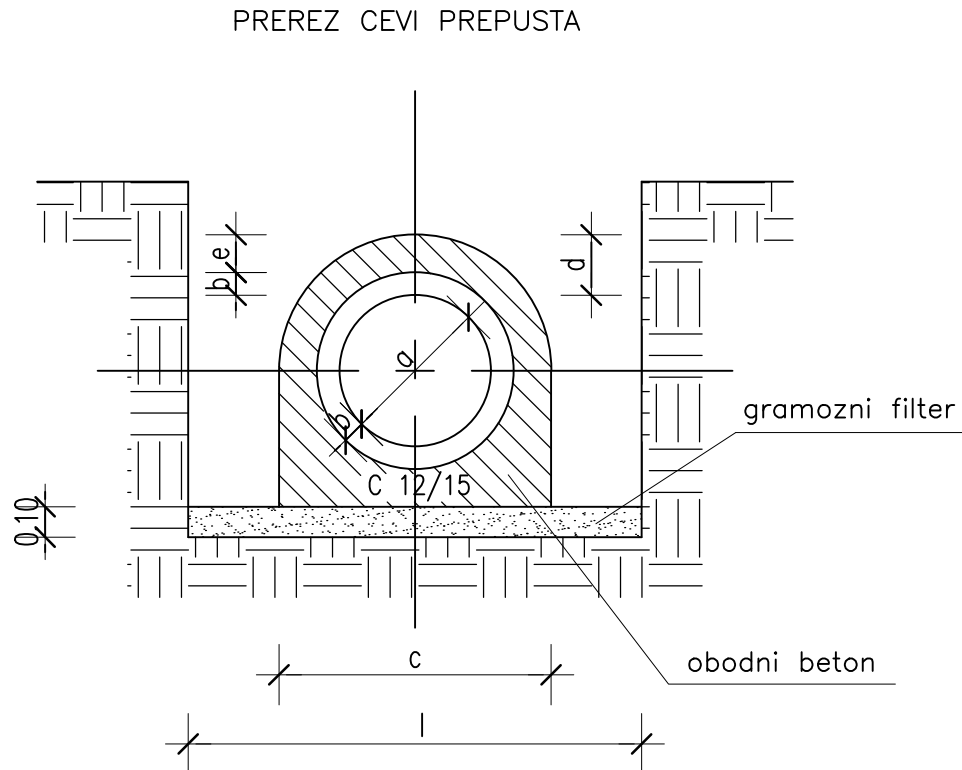


Faktorji za reduciranje horizontalnih dimenzij in poševne glave c,e in dolžin cevi od osi levo – desno



Nagib cevi %	faktor za c , e in dolžine cevi	
	iztočna glava	vtočna glava
1	1.01523	0.98522
2	1.03093	0.97087
3	1.04712	0.95694
4	1.06383	0.94340
5	1.08108	0.93023
6	1.09890	0.91743
7	1.11732	0.90498
8	1.13636	0.89286
9	1.15607	0.88106
10	1.17647	0.86957
11	1.19760	0.85837
12	1.21951	0.84746
13	1.24224	0.83682
14	1.26582	0.82647
15	1.29032	0.81633
16	1.31579	0.80645
17	1.34228	0.79681
18	1.36986	0.78740
19	1.39860	0.77821
20	1.42857	0.76923

Detajli tlakovane mulde

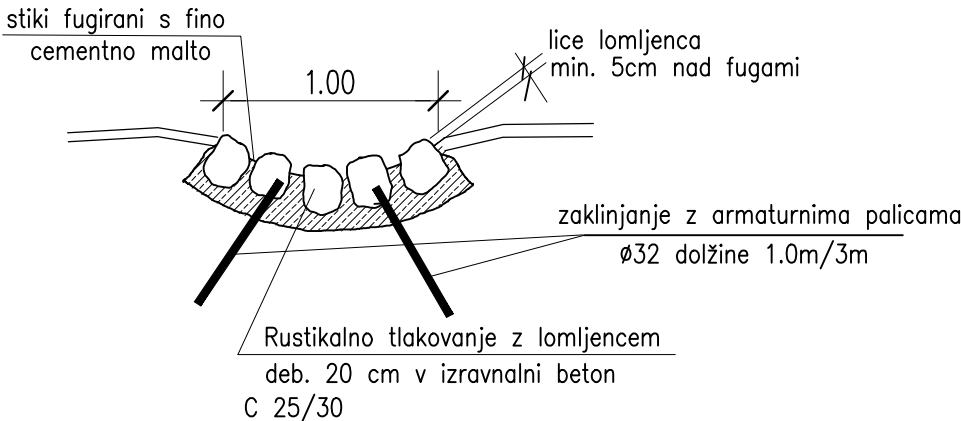


TABELA PODATKOV ZA CEVNE PREPUSTE

OSNOVNE MERE							PREDIZMERE ZA 1m CEVI				
Profil cevi Ø	Teža 1m cevi	Debelina cevi	Širina prepusta	Obodni beton in cev	Debelina obodnega betona	Širina izkopa na dnu	Obodni beton	Opaž z obeh	Zunanji obod	Zunanja površina	
cm	t / m	cm	m	cm	cm	m	m / m	m / m	m / m	prepusta	cevi
a		b	c	d	e	l	B	O	Z	P	p
20	0.06	3.6	0.6	20	16.4	1.20	0.263	1.07	1.54	0.320	0.057
30	0.12	4.4	0.7	20	15.6	1.3	0.319	1.80	1.80	0.437	1.118
40	0.20	5.2	0.8	20	14.8	1.4	0.372	2.06	2.06	0.571	0.199
50	0.28	5.8	0.9	20	14.2	1.5	0.424	2.31	2.31	0.723	0.299
60	0.39	6.5	1.0	20	13.5	1.6	0.473	2.57	2.57	0.893	0.420
80	0.60	8.5	1.4	30	21.5	2.0	1.010	3.60	3.60	1.749	0.739
90	0.75	9.5	1.5	30	20.5	2.1	1.075	3.86	3.86	2.008	0.933
100	0.96	10.5	1.6	30	19.5	2.2	1.135	4.11	4.11	2.285	1.150

TABELA PODATKOV ZA POŠEVNE GLAVE PREPUSTOV

OSNOVNE MERE pri nagibu 0%									PREDIZMERE				
Profil cevi Ø	Temelj glave				Glava				Beton temelja	Beton glave	Omet vidnih površin	Ravni opaž	Okrogli opaž
	Peta temelja	Višina temelja	Dolžina temelja	Širina temelja	Poševnina glave	cevi in obod	Prerez cevi	Zunanji obod cevi					
cm	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	a	b	c	d	e	f	E	O	T	G	O	R	P
20	0.5	0.8	0.87	0.60	0.94	0.40	0.058	0.85	0.12	0.26	0.52	0.62	0.37
30	0.5	0.8	1.02	0.70	1.12	0.50	0.18	1.22	0.14	0.37	0.73	0.93	0.63
40	0.5	0.8	1.17	0.80	1.30	0.60	0.199	1.58	0.16	0.50	0.98	1.30	0.94
50	0.5	0.8	1.32	0.90	1.48	0.70	0.299	1.93	0.18	0.66	1.26	1.72	1.29
60	0.5	0.8	1.47	1.00	1.67	0.80	0.420	2.29	0.20	0.84	1.59	2.21	1.72
80	0.5	0.8	1.92	1.40	2.20	1.10	0.739	3.04	0.28	1.73	2.98	4.03	2.96
90	0.5	0.8	2.07	1.50	2.38	1.20	0.933	3.42	0.30	2.05	3.46	1.75	3.59
100	0.5	0.8	2.22	1.60	2.57	1.30	1.150	3.80	0.32	2.40	3.98	5.60	4.26

Sprememba:		Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		Ministrstvo za infrastrukturo DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO		Objekt:		UREDITEV ODVODNJAVANJA 'KNEZDOL' NA CESTI R2-427/1351 LATKOVA VAS – TRBOVLJE V KM 13,700 IN V KM 13,930	
Vodja projekta:		M.Saviozzi, udig		Vrsta gradnje:		REKONSTRUKCIJA	
Pooblašteni inženir:		M.Saviozzi, udig		Vrsta načrta:		NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ	
Projektiral:				Risba:		DETAJL IZTOČNE GLAVE PREPUSTA	
Datum:		JUNIJ 2022		Merilo:		1:25	
				Št.risbe:		G.7.2	

Št.odseka:	arhivska št.:	vrsta dokumentacije:	šifra priloge:
1351	0072.00	004.2101	G.151