

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

1

POZ.	NOSAUKUMS, IEKARTU UN		MĒRVENĪBA		SKAITS
	MATERIĀLU TEHNISKAIS RAKSTUROJUMS		MARKA	NOSAUKUMS	
	IEKŠĒJIE TĪKLI				
	AUKSTAIS ŪDENSVADS (U1;U2)				
1	Ūdensvada ievads d=110			gab	1
2	Tērauda apvalkcaurule d=200 , L=2.0 m			gab	1
3	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=65			m	250
4	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-70-30 d=65			m	250
5	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=32			m	60
6	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-35-30 d=32			m	60
7	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=25			m	60
8	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-28-30 d=25			m	60
9	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=20			m	35
10	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-22-30 d=20			m	15
11	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=15			m	30
12	Laistišanas krans d=25			kompl.	4
13	Laistišanas krans d=15			kompl	11
14	Aizbīdnis d=100			gab	1
15	Aizbīdnis d=65			gab	1
16	Aizbīdnis d=32			gab	1
17	Aizbīdnis d=25			gab	3
18	Aizbīdnis d=20			gab	5
19	Ūdens izlaides aizbīdnis d=65			gab.	1
20	Noslēgventīlis d=15			gab	40
21	Ugunsdzēsības krāns ar rokas stobru un šļūteni L=30 m, d=50 un ugunsdzēsības krāna skapis bez stikla ar aprīkojumu /virssienas/.			kompl.	4
22	Elektroaizbīdnis DN65			kompl.	1
23	Vienvirziena vārsts DN65			gab	1
24	Aukstā ūdensvada uzskaites mezgls dn15(ūdensskaitītājs dn15, misiņa mehāniskais filtrs, tehniskais manometrs, vienvirziena vārsts, ūdensizlaides aizbīdnis, 2 diametru pārejas dn20/15)			kompl.	3

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

2

POZ.	NOSAUKUMS,IEKĀRTU UN MATERIĀLU TEHNISKAIS RAKSTUROJUMS	IEKĀRTU MARKA	MĒRVENĪBA	SKAITS
			NOSAUKUMS	
	IEKŠĒJIE TĪKLI			
	KARSTĀIS ŪDENSVADS UN CIRKULĀCIJAS T3, T4			
1	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=65		m	50
2	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-70-30 d=65		m	50
3	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=50		m	50
4	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-54-30 d=50		m	50
5	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=25		m	50
6	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-28-30 d=25		m	50
7	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=20		m	130
8	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-22-30 d=20		m	130
9	Cauruļvads no tērauda ūdensvada caurulēm d=15		m	130
10	Siltumizolācija ISOTEK KK-AL-18-30 d=15		m	130
11	Laistišanas krans d=15		kompl	11
12	Noslēgventīlis d=15		gab	28
13	Ūdens izlaides aizbīdnis d=65		gab	1
14	Ūdens izlaides aizbīdnis d=50		gab	1
15	Aizbīdnis d=25		gab.	1
16	Aizbīdnis d=20		gab	7
17	Aizbīdnis d=15		gab	7
18	Aizbīdnis d=65		gab.	1
19	Aizbīdnis d=50		gab	1
20	Vienvirziena vārsts d=50		gab	1
21	Automātiskais atgaisošanas vārsts d=15		gab	6
22	Karstā ūdensvada uzskaites mezgls dn15 (ūdensskaitītājs dn15, misiņa mehāniskais filtrs, tehniskais manometrs, vienvirziena vārsts, ūdensizlaides aizbīdnis, 2 diametru pārejas dn20/15)		kompl	3

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

3

POZ.	NOSAUKUMS,IEKĀRTU UN MATERIĀLU TEHNISKAIS RAKSTUROJUMS	IEKĀRTU	MĒRVIENĪBA	KODS	SKAITS
		MARKA	NOSAUKUMS		
IEKŠĒJIE TĪKLI					
KANALIZĀCIJA K1					
1	Kanalizācijas izvads d=110		gab		4
2	Aizsargčaula ēkas sienā d=160 , L=2.0 m		gab		4
3	Klozetpods ar skalojamo kasti		k-ts		16
4	Roku mazg.galds ar viensviras jaucējkrānu un sifonu		k-ts		16
5	Duša ar viensviras jaucējkrānu ar dušas cauruli,sietiņu un sifonu.		k-ts		16
6	Trauku mazg.galds ar viensviras		k-ts		5
7	Plastmasas caurule d=50	Wavin	m		25
8	Plastmasas caurule d=110	Wavin	m		160
9	Traps d=50		gab		2
10	Trejbabals d=50/50	Wavin	gab		3
11	Trejbabals d=50/110	Wavin	gab		43
12	Trejbabals d=110/110	Wavin	gab		23
13	Līkums d=50	Wavin	gab		30
14	Līkums d=110	Wavin	gab		10
15	Diametru pāreja d=110/50	Wavin	gab		10
16	Revīzija d=110	Wavin	gab		8
17	Ventilācijas caurule d=110	Wavin	gab		4
18	Noslēgtapa tīrīšanai d=110	Wavin	gab		16
19	Ugunsdrošības čaula d=110		kompl		12
LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJA K2					
1	Kanalizācijas izvads d=160		gab		2
2	Aizsargčaula d=200 , L=2.0 m		gab		2
3	Lietusūdeņu uztverš. piltuve HL63.1P d=110	HL	gab		6
4	Plastmasas caurules PVC PN10 d=160		m		100
5	Plastmasas caurules PVC PN10 d=110		m		70
6	Revīzija d=110	Wavin	gab		6
7	Līknis d=110	Wavin	gab		4
8	Līknis d=160	Wavin	gab		2
9	Trejbabals d=110/160	Wavin	gab		4
10	Ugunsdrošības čaula d=110	Wavin	gab		12
11	Izolācija ISOTEK KK-AL-114 d=40		m		70

Uzrādītos materiālus var aizvietot ar citiem Latvijā sertificētiem attiecīgas nozīmes materiāliem, kuru kvalitāte nav zemāka par projektā pieņemtājiem.

Sastādīja: E.Zērande