



103a	
hemanal/cebna A	cc110
Zóna	Oz
Výšlapná plocha	7,5 m2
Delka trubky	103,1 m
Prútok	2,49 l/min
103b	
hemanal/cebna A	cc115
Zóna	Oz
Výšlapná plocha	10,5 m2
Delka trubky	96,3 m
Prútok	2,49 l/min
103c	
hemanal/cebna A	cc115
Zóna	Oz
Výšlapná plocha	10,5 m2
Delka trubky	93,3 m
Prútok	2,42 l/min
103d	
hemanal/cebna A	cc115
Zóna	Oz
Výšlapná plocha	10,7 m2
Delka trubky	92,3 m
Prútok	2,41 l/min

103e	
hernaúčebna A	cc15
Zóna	Oz
Výšappná plocha	13,2 m2
Delka trnky	106,4 m
Prútok	2,33 l/min
103f	
hernaúčebna A	cc15
Zóna	Oz
Výšappná plocha	15,3 m2
Delka trnky	106,4 m
Prútok	2,38 l/min
103g	
hernaúčebna A	cc15
Zóna	Oz
Výšappná plocha	15,7 m2
Delka trnky	105,6 m
Prútok	2,38 l/min

104	sklad A	cc15
	Zona	Oz
	Výšepáná plocha	9,7 m2
	Delka trubky	79,3 m
	Prútok	2,79 l/min
102	zádržev A/satna A	cc25
	Zona	Oz
	Výšepáná plocha	12 m2
	Delka trubky	52,2 m
	Prútok	2,1 l/min
105a	umyvárna A	cc10
	Zona	Oz
	Výšepáná plocha	8,5 m2
	Delka trubky	85,2 m
	Prútok	2,66 l/min
105b	umyvárna A	cc10
	Zona	Oz
	Výšepáná plocha	7,4 m2
	Delka trubky	79,5 m
	Prútok	2,44 l/min

107	cc10	
prádelna/sklad prádla A		
Zóna	Oz	
Vytápečná plocha	3 m2	
Delka trubky	71,5 m	
Prúdok	2,23 l/min	
106	cc15	
prádelna/sklad prádla A		
Zóna	aZ	
Vytápečná plocha	3,4 m2	

108b	
vyšedlna jdiel	cc10
Zóna	Oz
Vyšedlna plocha	7,7 m2
Delka trucky	107,5 m
Prútok	2,19 l/min
108c	
vyšedlna jdiel	cc25
Zóna	Oz
Vyšedlna plocha	1,6 m2
Delka trucky	97,8 m
Prútok	2,02 l/min
108a	
vyšedlna jdiel	cc10
Zóna	czp
Vyšedlna plocha	6,7 m2

110	cc20
sborovna	
Zóna	OZ
Výstavná plocha	10,6 m2
Delka trubky	100,3 m
Prútok	1,64 l/min
111	cc10
WC personal	
Zóna	OZ
Výstavná plocha	3,8 m2
Delka trubky	76,9 m
Prútok	2,58 l/min

115a	umyvárna B	cc10
Zóna	Oz	
Výšagápná plocha	7,4 m2	
Delka trubky	79,7 m	
Protok	1,77 l/min	
115c	umyvárna B	cc10
Zóna	Oz	
Výšagápná plocha	8,7 m2	
Delka trubky	87 m	
Protok	2,69 l/min	
114	sklad B	cc15
Zóna	Oz	
Výšagápná plocha	9,7 m2	
Delka trubky	79,3 m	
Protok	2,78 l/min	

113a		
herma/uecena B		cc10
Zona	O2	
Výšletná plocha	639 m2	
Délka trubky	97,8 m	
Protok	2,39 l/min	
113b		
herma/uecena B		cc15
Zona	O2	
Výšletná plocha	10,6 m2	
Délka trubky	96,2 m	
Protok	2,47 l/min	
113c		
herma/uecena B		cc15
Zona	O2	
Výšletná plocha	13,32 m2	
Délka trubky	111,1 m	
Protok	2,4 l/min	

113d	
hernaúcebna B	cc15
Zona	Oz
Výšaptná plocha	12,9 m2
Delka trubky	98,2 m
Prútok	2,15 l/min
113e	
hernaúcebna B	cc15
Zona	Oz
Výšaptná plocha	17,1 m2
Delka trubky	117,4 m
Prútok	2,21 l/min
113f	
hernaúcebna B	cc15
Zona	Oz
Výšaptná plocha	16,8 m2
Delka trubky	117,3 m
Prútok	2,22 l/min

HP	
----	--

Ing. Lukáš Fričich	
--------------------	--

ONDŘEJ HYHLÍK	
OSTO ZAKÁZKY	STUPEŇ DOKUMENTACE

MEŠINKO 1:50	POČET FORMATU A4 8x A4
-----------------	---------------------------

DL (PROFES)	DATA
D1.4.3 - UT	06/2016
Č. PRÍLOHY	ČÍSLO KOPIE
REVIZE	

D1.4.3.02 00	
--------------	--

POZNÁMKA:

Zdroj: 2x Plynový kondenzační kotel „C33“, - Turbo, zapojení do kaskády, koaxiální odkouření D125/D80 - samostatné odkouření obou kotlů

Hydraulický rozdeľovač: dvou-zónový (nizko-teplotni 40°C/35°C ; vysoko-teplotni 55°C/40°C)

Otopná tělesa: Desková ocelová tělesa, panelová, spodní připojení, termostatické hlavice s pojistkou proti zcizení

Podlahové vytápění: Systémová deska 10/32, R=0,35m²/Km², rozměr desky 1400x800mm, plastové vícevrstvé potrubí Midix 18x2
 Podlahač podlahového vytápění - předmontovaný (secentbový) s průtokoměry a regulačními armaturami, elektronika M30x1,5, osvětlovač

LEGENDA CAR:

Přírodní potrubí (vícevrstvé - plastové)

Zpětné potrubí (vícevrstvé - plastové)