

OPORNI ZIDEC DVORIŠČA

Rezvod plinovoda DN40
v mreži mora biti
v zasloni cevi DN55

Održavanje zaštitne cevi
zaradi preprečevanja pri-
toku iz Mlejnega dela in
pred kotlovnico

iveral
movčno kart. 1,2 cm
plošče 3 cm
stropor 20 cm
od steno

PVC stovarno pohištvo – že obnovljeno

PVC stovarno pohištvo – že obnovljeno

PVC stovarno pohištvo – že obnovljeno

PVC stovarno pohištvo – že obnovljeno

iveral
movčno kart. plošče 1,2 cm
3 cm
20 cm
stropor
ob steno

iveral
movčno kart. 1,2 cm
plošče 3 cm
stropor 20 cm
ob steno

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

KUHINJA
SKUPNE
POVRŠINE
108,00 m²

RAZDELJEVANJE
HRANE
14,60 m²

EKONOM
14,20 m²

STOPNIŠČE
14,40 m²

Obložit razvod v kuhinjo
q F 15,8 m³/h

Novi razvod plina
DN40 Ø48,3x2,6
q F 21,0 m³/h

MANIPULACIJSKI
PROSTOR IN
KOMUNIKACIJE
68,40 m²

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm
TERMIZOLIRAN FASADNI
PODSTAVEK 14 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

OPOMBA
Plinovod G-16 je potrebno
zamenjati z G-25
(ELSTER)
Ø40/28x40 m³/h
p=0,9 bar

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

omet 1 cm
poroilit 5 cm
ob steno 20 cm

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

svetlobni jaski 60/60

GARĐEROBA S
SANITARIJAMI
9,00 m²

PODPOTAJA
7,50 m²

SHRAMBA
7,50 m²

SHRAMBA
7,50 m²

LIKALNICA
11,36 m²

PRAUNICA
10,67 m²

PROSTOR
VZDRŽIVALCA
8,20 m²

ZUNANJA
RAMPA
11,20 m²

OPPADKI
5,20 m²

OPPADKI
5,20 m²

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

šramba

соседни объект

S

rob plošče nad kletjo

60/60

60/60

60/60

60/60

60/60

60/60

60/60

60/60

60/60

60/60

<p>KLIMAGEP 2000 VALBERG Ml. - 5082 z 460 51 00 www.klimagep.si e-mail: info@klimagep.si</p>		<p>KLIMAGEP, d.o.o. 2000 VALBERG Ml. - 5082 z 460 51 00 www.klimagep.si e-mail: info@klimagep.si</p>		<p>INVESTOR MOM odd. za družb. dejavn. 2000 Valberk 2000 Valberk</p>		<p>NASLOV RIBE PLINSKI RAZVOD Z ZUNANJIM PRIKLJI. OGREVANJE</p>	
<p>NAZIV OBJEKTA VRTLEC I. GLINŠKA ENOTA GLEDALIŠKA</p>		<p>OGROOVNI PROJEKTANT Drago BRACIC, udiš.</p>		<p>OGROOVNI VARNI PROJEKTANT Bojan KRATJNER, udiš.</p>		<p>VERSTA MREŽE STRUJNE NAPELJAVE NAPRAVE IN OPREMA</p>	
<p>VERSTA PROJEKTA P2</p>		<p>ŠTEVILKA PROJEKTA 2000/2</p>		<p>ŠTEVILKA MREŽE GA-1/12</p>		<p>MERILO 1X</p>	
<p>IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA 6-1019</p>		<p>IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA S-0385</p>		<p>IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA</p>		<p>POČRIS December 2012</p>	
<p>DATUM December 2012</p>		<p>DATUM December 2012</p>		<p>DATUM</p>		<p>POČRIS</p>	
<p>ŠTEVILKA RIBE 01</p>		<p>ŠTEVILKA MREŽE</p>		<p>ŠTEVILKA RIBE</p>		<p>ŠTEVILKA RIBE</p>	