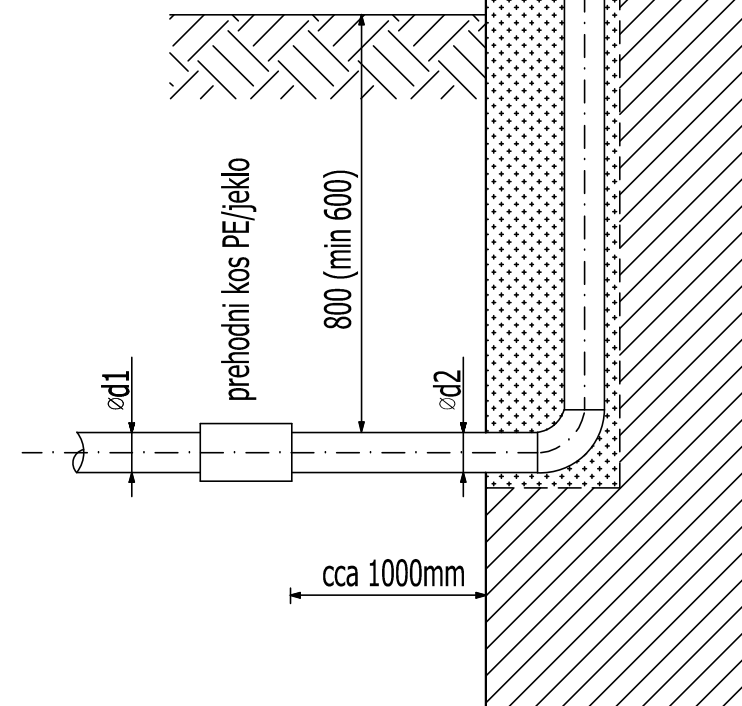


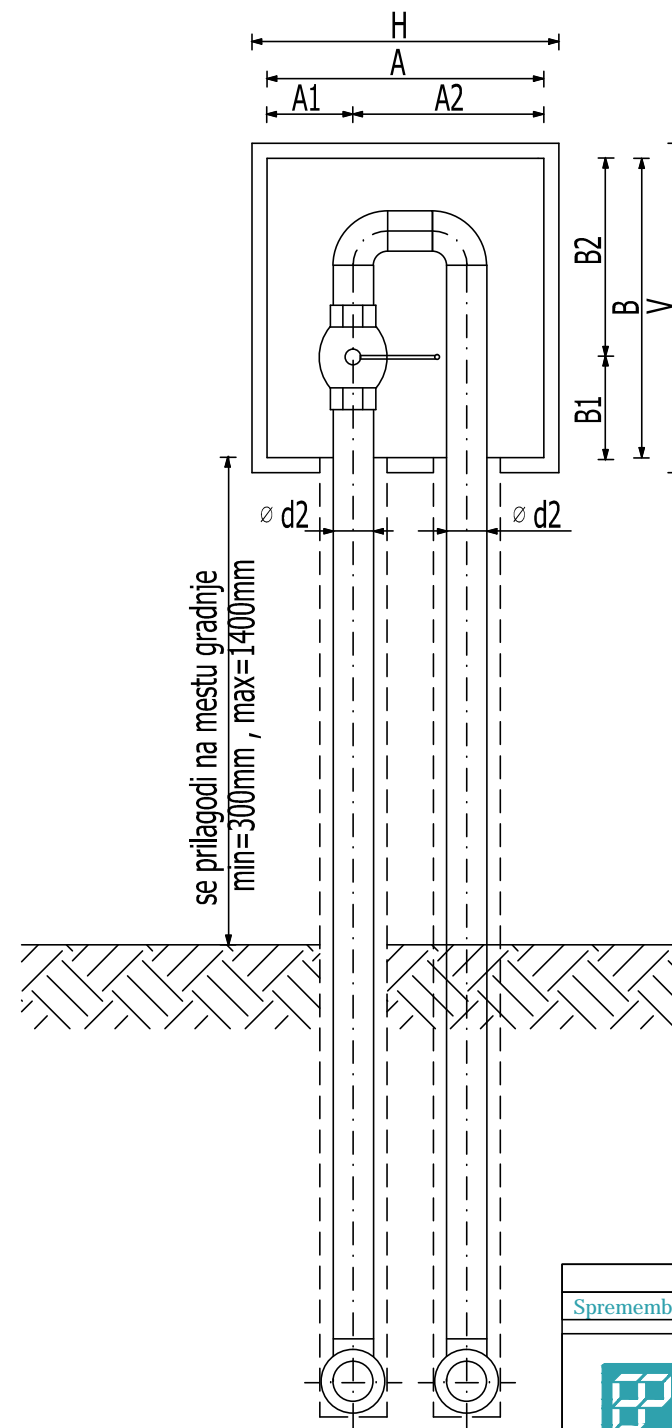
Jeklena krogelna pipa ali ventil
GLAVNA PLINSKA ZAPORNA PIPA
z vgrajenim izolirnim kosom

Utor v zidu dimenzije 150x50mm za plinovod
DN25 oziroma dimenzije 200x80mm za
plinovod DN50 se po končanih instalacijskih
delih in tlačnem preiskusu zazida

Korozijska in mehanska zaščita cevi
(dvojni ovoj izolacije)

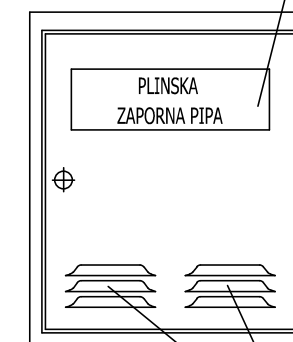


ZAVARJENO-MEJA OBDELAVE PROJEKTA
Izvede se naknadno po projektu
notranje plinske napeljave



DIMENZIJE OMARICE (mm)	DIMENZIJE HIŠNEGA PRIKLJUČKA		
	∅d1	PE 32x3,0	PE 63x5,8
	∅d2	∅33,7x3,25	∅60,3x3,65
	∅D	∅76,1x2,9	∅88,9x3,65
	A	250	350
	A1	80	100
	A2	170	250
	B	300	400
	B1	80	100
	B2	220	300
	C	200	250
	C1	80	80
	C2	120	170
dim. vgradne odprtine		(H x V) 270x320	(H x V) 370x410


rumena nalepka z
napisom v črni barvi



omara iz nerjaveče pločevine
debeline 1,0 mm

odprtina za prezračevanje

⊕ – V VSEH OMARICAH JE POTREBNO NAMESTITI NASTAVKE ZA PRITRDITEV NA OZEMLJITVENE NAPELJAVE
(Glej Skico namestitve nastavkov za pritrditev ozemljitvenih napeljav v omaricah)

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum spremembe:
<div><div></div><div>BIROPETKOVSKI</div></div> <div>Biro Petkovski, d.o.o., Ljubljana Podjetje za projektiranje in inženiring Brnčičeva ulica 25, 1231 Ljubljana Črnuče posta@biro-petkovski.si www.biro-petkovski.si Tel.: 01/563-60-40</div>		
Načrt:	STROJNE INŠTALACIJE - PLINSKA INŠTALACIJA	
Vsebina:	SKICA GLAVNE PLINSKE ZAPORNE PIPE V OMARICI NA FASADI	Merilo: 1:x
Investitor:	JSS MOL Zarnikova 3, Ljubljana	
Objekt:	Stanovanjska stavba z bivalnimi enotami Pečinska ulica 2, 1260 Ljubljana - Polje	
Odg. vodja proj.:	Jadranka Grmek, u.d.i.a.	Id. št. ZAPS A-0038 Vrsta projekta: PZI
Odg. projektant:	Jernej Gnidovec, u.d.i.s.	Id. št. IZS S-0376 Številka načrta: 010917/1 - S
Projektant:	Vilko Urankar, str. teh.	Id. št. Datum izdelave: december 2017
Sodelavec:		Id. št. Številka lista: PL. 7