

PRILOGA 4

SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	OŠ Savsko naselje - obnova kuhinje z dozidavo jedilnice
kratek opis gradnje	<p>Predmet projektne dokumentacije je odstranitev trakta D (K + P + 1. N) - veznega trakta s kuhinjo in jedilnico ter izgradnja novega veznega trakta D - dozidava z glavnim vhodom, kuhinjo za lastne potrebe., jedilnico ter večnamensko dvorano. Nova dozidava ima etažnost K + P + 1N.</p> <p>Prav tako se odstrani pritlični trakt E na S s hišniško delavnico. Na istem mestu se dozida nov pritlični trakt E s skladiščem, vrtno uto in kolesarnico.</p> <p>V južnem traktu C (P + 1.N) je predvidena odstranitev ostrešje ter streha ter nadzidava nove etaže s šolskimi učilnicami. Program vrtca, ki je lociran v 1.N se prestavi v pritličje, šola pa v 1.N. Nova etažnost trakta C je P + 1N + 2N.</p> <p>Zunanja ureditev obsega preureditev glavnega dvorišča pred novim traktom D, kjer je zasnovan tudi prostor za šolski vrt. Na Z strani se predvidi novo parkirišče v sklopu zunanje ureditve šole. Ob parkirišču je predvidena nova lokacija za posode komunalnih odpadkov ter nadstrešek za kolesa (pripadajoča nezahtevna objekta).</p>
kratek opis spremembe zaradi večjih odstopanj od gradbenega dovoljenja	<i>Izpolniti, če gre za spremembo gradbenega dovoljenja.</i>
kratek opis pripravljanih del	
VRSTE GRADNJE	NOVOGRADNJA - PRIZIDAVA
	REKONSTRUKCIJA
	ODSTRANITEV
glavni objekt	Osnovna šola - trakt D, E, C s pripadajočo nadstrešnico na traktu C ter pripadajoča parkirišča v sklopu zunanje ureditve
pripadajoči objekti	Nadstrešek za smeti, nadkrit prostor za parkiranje koles (36 PM), varovalna ograja ob obstoječem igrišču med vrtcem in OŠ.
objekt z vplivi na okolje	NE
številka GD za obstoječe objekte	351-785/69-6/4 - UD - ZA OBJEKT POKRITEGA BAZENA ter 351-2426/2009-5-GD - ZA PRIZIDAVO
datum GD za obstoječe objekte	26.11.1970 - UD ZA OBJEKT POKRITEGA BAZENA ter 10.02.2009- GD ZA PRIZIDAVO

navedba uprav. organa, ki je izdal GD	SRS SKUPŠČINA OBČINE LJUBLJANA - UD ter UE LJUBLJANA, IZPOSTAVA BEŽIGRAD - GD
---------------------------------------	--

ZEMLJIŠČA ZA GRADNJO

- ☒ gradnja se nanaša na stavbo
- ☐ seznam zemljišč je v priloženi tabeli

SEZNAM A: OBJEKTI IN UREDITVE POVRŠIN

Izpolniti v IZP, DGD, PZI, PID samo za stavbe.

katastrska občina	Bežigrad
številka katastrske občine	2636
parc. št.	1701/2, 1701/6, 1701/4, 1701/5, 1701/7, 1700, 1696, 1697/1, 1697/2

LOKACIJSKI PODATKI

prostorski akt	Odlok o občinskem prostorskem načrtu Mestne občine Ljubljana – strateški del, Uradni list RS, št. 78/10, 10/11 - DPN, 72/13 - DPN, 92/14 - DPN, 17/15 - DPN, 50/15 - DPN, 88/15 - DPN, 12/18 - DPN in 42/18, Odlok o občinskem prostorskem načrtu Mestne občine Ljubljana – izvedbeni del, Uradni list RS, št. 78/10, 10/11 - DPN, 22/11 - popr., 43/11 - ZKZ-C, 53/12 - obv. razl., 9/13, 23/13 - popr., 72/13 - DPN, 71/14 - popr., 92/14 - DPN, 17/15 - DPN, 50/15 - DPN, 88/15 - DPN, 95/15, 38/16 - avtentična razlaga, 63/16, 12/17 - popr., 12/18 - DPN in 42/18 Uredba o določitvi objektov in okolišev objektov, ki so posebnega pomena za obrambo, in ukrepov za njihovo varovanje, Uradni list RS, št. 7/99, 67/03 in 26/10
----------------	--

(obvezno po letu 2021)

(podatek se vpisuje po letu 2021)

OBJEKT 1 - STAVBA**OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH**

imenovanje objekta	OSNOVNA ŠOLA dozidava/novogradnja-trakt D in E ter nadzidava trak C		
kratek opis objekta	GLAVNI OBJEKT 1 je OŠ in sicer odstranitev trakta D in E ter nadzidava trakta C. Trakti objekta so funkcionalno povezani med seboj. Nova etažnost trakta D: K + P +1.N, trakta C: P+2.N, trakta E : P. V sklopu zunanje ureditve so predvidena nova PM za objekt		
parcelna številka	1696, 1700, 1701/6		
katastrska občina	Bežigrad		
vrsta gradnje	novogradnja/dozidava	novogradnja/nadzidava	rekonstrukcija
zahtevnost objekta	zahteven		
požarno zahteven objekt	NE	objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	12630 Stavbe za izobraževanje in znanstvenoraziskovalno delo		
uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju	uporaba evrokodov		

*Samo v PZI.***ZNAČILNOSTI ZA STAVBE**

NAVEDBA PODLAG ZA PROJEKTIRANJE ZA STAVBE

Samo v PZI.

požarna varnost v stavbah	TSG požarna varnost v stavbah
niskonapetostne električne inštalacije	TSG niskonapetostne električne inštalacije
zaščita pred delovanjem strele	TSG zaščita pred delovanjem strele
učinkovita raba energije	TSG učinkovita raba energije
zaščita pred hrupom v stavbah	TSG zaščita pred hrupom v stavbah

KLASIFIKACIJA POSAMEZNIH DELOV OBJEKTA

in delež v skupni uporabni površini, za najmanj 75 % vseh površin:

*Samo v DGD, ne kadar gre samo za rekonstrukcijo.***OBJEKT 2 - STAVBA**

OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta	NADSTREŠEK ZA SMETI novogradnja
kratek opis objekta	PRIPADAJOČI OBJEKT 2 - majhna stavba kot dopolnitev obstoječe zazidave,
parcelna številka	1701/6
katastrska občina	Bežigrad
vrsta gradnje	novogradnja - novozgrajen objekt
zahtevnost objekta	nezahteven
požarno zahteven objekt	NE
objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	
uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju	uporaba evrokodov

*Samo v PZI.***ZNAČILNOSTI ZA STAVBE**

NAVEDBA PODLAG ZA PROJEKTIRANJE ZA STAVBE

Samo v PZI.

požarna varnost v stavbah	TSG požarna varnost v stavbah
niskonapetostne električne inštalacije	TSG niskonapetostne električne inštalacije
zaščita pred delovanjem strele	TSG zaščita pred delovanjem strele
učinkovita raba energije	TSG učinkovita raba energije
zaščita pred hrupom v stavbah	TSG zaščita pred hrupom v stavbah

OBJEKT 3 - STAVBA

OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta	PROSTOR ZA KOLESA, novogradnja
kratek opis objekta	PRIPADAJOČI OBJEKT 3- majhna stavba kot dopolnitev obstoječe zazidave, nadkrit prostor za parkiranje koles
parcelna številka	1701/6
katastrska občina	Bežigrad
vrsta gradnje	novogradnja - novozgrajen objekt
zahtevnost objekta	nezahteven
požarno zahteven objekt	NE

objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	
uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju	uporaba evrokodov
<i>Samo v PZI.</i>	
ZNAČILNOSTI ZA STAVBE	
NAVEDBA PODLAG ZA PROJEKTIRANJE ZA STAVBE	
<i>Samo v PZI.</i>	
požarna varnost v stavbah	TSG požarna varnost v stavbah
niskonapetostne električne inštalacije	TSG niskonapetostne električne inštalacije
zaščita pred delovanjem strele	TSG zaščita pred delovanjem strele
učinkovita raba energije	TSG učinkovita raba energije
zaščita pred hrupom v stavbah	TSG zaščita pred hrupom v stavbah

OBJEKT 4 - GRADBENI INŽENIRSKI OBJEKT

OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta	varovalna ograja, h=do 2,20m
kratak opis objekta	Varovalna ograja - ločilna ograja med vrtcem in OŠ.
parcelna številka	1701/6
katastrska občina	Bežigrad
vrsta gradnje	novogradnja - novozgrajen objekt
zahtevnost objekta	enostaven
požarno zahteven objekt	NE
objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	

uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju

ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE IN DRUGE GRADBENE POSEGE

opis zmogljivosti, kapacitete, dimenzij, karakteristik objekta, če niso podane druge	varovalna ograja, h=do 2,20m, dožina=cca. 31,0m Varovalna ograja - ločilna ograja med vrtcem in OŠ. Ograja se prisloni na že obstoječo varovalno ograjo šole (ki poteka po parcelni meji) . Izdelana bo po vzoru obstoječe varovalne ograje.
--	--