



OBSTOJEČI OBJEKT

LEGENDA:

- Armiran beton
- lesena konstrukcija
- predelna mavčnokartonska stena
- Estrih
- Toplotna izolacija
- obstoječa zazidava
- PREBOJ 16x20 OZNAKA IN VELIKOST PREBOJA V KONSTRUKCIJI

PRITLIČJE - KVADRATURE

SKUPNI PROSTOR	126,90 m <sup>2</sup>
VETROLOV	6,12 m <sup>2</sup>
WC 1	10,31 m <sup>2</sup>
PROSTOR ZA INDIVIDUALNO DELO	12,78 m <sup>2</sup>
SHRAMBA	4,26 m <sup>2</sup>
UMIVALNICA 1	11,53 m <sup>2</sup>
IGRALNICA 2	61,41 m <sup>2</sup>
WC 2	8,97 m <sup>2</sup>
HODNIK Z GARDEROBAMI	39,19 m <sup>2</sup>
IGRALNICA 1	60,90 m <sup>2</sup>
ZUNANJI WC	4,33 m <sup>2</sup>
UMIVALNICA IN WC	16,72 m <sup>2</sup>
IGRALNICA 3	62,36 m <sup>2</sup>
TERASA 1	15,84 m <sup>2</sup>
TERASA 2	16,75 m <sup>2</sup>
TERASA 3	29,22 m <sup>2</sup>
<b>NETO</b>	<b>425,78 m<sup>2</sup></b>
<b>NETO (+ ZUNANJE POVRŠINE)</b>	<b>487,59 m<sup>2</sup></b>
<b>ZUNANJE POVRŠINE</b>	<b>61,81 m<sup>2</sup></b>
<b>SKUPAJ BRUTO</b>	<b>604,70 m<sup>2</sup></b>

OPOMBE:

- Okna, vrata ter montažne in steklene stene so skotirane na zidarsko mero.
- Parapeti so merjeni od kote finalnega tlaka.
- Montažne - delavniške načrte montažne konstrukcije izdelal izbran izvajalec montažnega dela objekta.
- Morebitna vidna jeklena nosilna konstrukcija mora biti obložena z negorljivimi materiali, ki ustrezajo zahtevam načrta požarne varnosti.
- Sestave konstrukcij so navedene tudi v tehničnem poročilu in v detajlih.
- Statične podrobnosti z detajli so obdelane v načrtu gradbeništva.
- Mavčno-kartonske plošče v mokrih prostorih morajo biti vodoodporne.
- Tlaki in stene pod keramiko v mokrih prostorih morajo biti dodatno obdelani z ustrezno tesnilno maso in elementi.

PREBOJI STROJNE INŠTALACIJE:

- Podrobno so preboji opisani v načrtu strojništva.
- Lokacije prebojev uskladiti z načrtom strojnih inštalacij!
- Preboji se morajo predvideti v naprej zaradi statike objekta, naknadna izvedba prebojev možna po dogovoru s statikom.
- Preboji sten so razen kjer ni navedeno drugače v spuščnem stropu. Ostali preboji imajo določeno višino.
- Preboji so pravokotni ali imajo določen premer.
- Dimenzija preboja je večja od dimenzije elementa, ki prehaja skozenj.

- VSE MERE KONTROLIRATI IN USKLADITI NA MESTU.
- O SPREMEMBAH OBVESTITI INVESTITORJA, NADZOR IN PROJEKTANTA!

± 0.00 = 362,10 m n.m.v.  
\*prilagoditev obst. nivoju pritličja

STUDIO OBLIK IN ARHITEKTURE www.esplanada.si		ESPLANADA d.o.o. 8232 SENTERPERT, Slovenska vas 8, SLOVENIJA T: 08 20 50 589 / F: 08 20 50 588 / E: info@esplanada.si	
Investitor / naročnik:	Občina Radlje ob Dravi		
Objekt:	Mariborska cesta 7, 2360 Radlje ob Dravi		
Načrt:	DOZIDAVA VRTCA V RADLJAH OB DRAVI		
Prikaz:	0.1 - VODILNI NAČRT ARHITEKTURE		
	TLORIS PRITLIČJA		
Odg. vodja proj.:	Jože Cugelj, u.d.i.a. ZAPS 1516	Podpis:	
Odg. projektant:	Jože Cugelj, u.d.i.a. ZAPS 1516	Podpis:	
Projektant:	Nika Lužar, m.i.a.u.	Podpis:	
Št. pr.: 05/2020	Faza: PZI	Merilo: 1 : 50	Datum: 01/2020 Št. risbe: 02