



PREREZ B-B

MRLIŠKA VEŽICA
Nova gradnja

A	B	C
- KONČNI TLAK - CEM. ESTRIH 7-8 cm - FOLIJA - TOPL. IZOLACIJA 6-7 cm - HIDROIZOLACIJA - AB PLOŠČA 20 cm - NASUTJE 30 cm	- SIKA - NAKLONSKI BETON 5-20 cm - FOLIJA - TOPL. IZOLACIJA 20 cm - AB PLOŠČA 20 cm - NOTRANJI OMET 1-1,5 cm	- KRITINA: Opečna - Letve 5/4 cm - Letve 5/8 cm (zračni most) - Tyvek folija - Deske - Špirovci 12/18 cm - Topl. izolacija 18 cm - Lesena oz. kovinsko podk. - Lesene deske oz. mavčno kartonske gibs plošče
D	E	F
- KRITINA: Pločevina - Lesene deske 1,5-2 cm - Letve 5/8 cm - AB naklonska plošča 25 cm	- FASADNI ZAKLJUČNI SLOJ - TOPL. IZOLACIJA 5 cm - OPEČNI ZIDAKI 30 cm - NOTRANJI OMET 1-1,5 cm	- FASADNI ZAKLJUČNI SLOJ - TOPL. IZOLACIJA 5 cm - BETONSKI ZIDAKI 20 cm

- Toplotna izolacija 5 cm

- Opečni zidaki

- Armirani beton
- Zemlja

- Nasutje

<div><div>IPG</div><div>INŽENIRING, PROJEKTIRANJE, GRADNJA IGOR PIVEC s.p. Partizanska cesta 42, 9250 Gor. Radgona</div><div><div>Odgovorni vodja projekta</div><div>Igor Pivec IZS G 2693</div><div>Projektanti:</div><div>Igor Pivec, univ. dipl. inž. grad. Vasja Čerjavič</div></div></div>	<div>INVESTITOR</div> <div>OBČINA GORNJA RADGONA Partizanska cesta 13 9250 Gornja Radgona</div> <div>NAROČNIK</div> <div>OBČINA GORNJA RADGONA Partizanska cesta 13 9250 Gornja Radgona</div>	<div>OBJEKT</div> <div>MRLIŠKA VEŽICA NEGOVA (NOVA GRADNJA)</div> <div>NACRT</div> <div>ARHITEKTURE</div>
	<div>Odgovorni projektant faze</div> <div>Mohamed Mazouzi ZAPS 0134 A</div> <div>VRSTA:</div> <div>PZI</div>	<div>Številka projekta:</div> <div>30-04/2020</div> <div>Datum:</div> <div>junij 2021</div>
		<div>Merilo:</div> <div>1:50</div>
		<div>Faza:</div> <div>ARH</div>
		<div>List:</div> <div>07</div>