


- 1. Fasádní nátěr silikát
- 2. Penetrace
- 3. Štuk venkovní
- 4. Jádrová omítka
- 5. Přednástřík
- 6. Zdivo ker. PD U=0,13W/m2K) na tenkvrstvé syst. lepidlo
- 7. Omítka jádrová + (štuk + disp. nátěr)/(keram. obklad)/PU nátěr
- 8. NEOBSAZENO
- 9. Parapet Cu tl.0,6mm
- 10. NEOBSAZENO
- 11. Vnější paropropustná páska, PUR pěna (podkladní profil), vnitřní parotěsnicí páska
- 12. Izolační trojsklo
- 13. Okenní dř. profil
- 14. Parapet z desky DTD tl.25mm s povrchem HPL, lepeno
- 15. Nepůlený dvojblok v systému obvodového zdiva
- 16. NEOBSAZENO
- 17. Začišťovací profil (APU lišta)

±0.000 = 585,386 m.n.m.

Investor:	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:	DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ 1, 395 01 POŠNÁ-PROSEČ K.Ú.: PROSEČ U POŠNÉ (726338) P.Č. st.28/1, 250, 251, st.28/3		
Hlavní projektant:	Ing. MICHAEL MARTIN	Zodp. projektant:	Ing. MICHAEL MARTIN
Stupeň PD:	DPS		
Vypracoval:	Ing. MICHAEL MARTIN	Datum:	08/2025
Část:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	Zakázka číslo:	5097
Revize:	01		
Aké:	DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ U POŠNÉ PŘÍSTAVBA OBJEKTU A ZMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ		Paré:
Obsah:	DETAIL OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ		Formát:
navržený stav		Měřítka:	A3
		Číslo výkresu	1:5
			D.1.1.29

VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBCE A DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NOREM.