

Ácsszerkezetek:
I.e. fűrészelte fenyőárból, C24-es minőségben. Minden beépítésre kerülő faanyag (fedélszerkezet, deszkázatok, kiegészítő ácsszerkezetek) égésleállító, gomba- és rovarkárosítás elleni faanyagvédelemmel, mázolásos vagy szórós technológiával, min. 2 rtg-ben kezelve (Lignotol Komplex).
Az elemek kapcsolatai hagyományosan ácskötésekkel készülnek, átkötéseknél M12-es horganyzott csavarral, alátéttel. A látszó, gyulalt felületű deszkázatok és faszervezetek válogatott faanyagból készülnek.
Felületkezelésük: REMMERS HK-Lasur, kültéri, UV-álló, penészedés, kékülés, korhadás és rovarkár ellen 2 rtg.-ben (80-100ml/m²) felhordott vékony laaszur, szín: grafitiszürke

Tetőfedés:
Sík felületű, egyszeres fedésű, szegmenyvágású, hornyolt kerámia tetőcserép (Creaton Róna), alap- és kiegészítő cserép (tetőfelületen 3 db/m²; szegélyek; gerinc mentén és a konytolás területén multiblokk viharkapocscsal rögzítve).
Másodlagos csapadékvíz elleni szigetelés: hagyományos PE hálóval erősített tetőfólia (Dörken Dragofol), 15 cm átfedéssel.

Bádogozás:
Anyaga: 0,7 mm vtg. natúr alumíniumlemez (Prefa), deszkaaljazatra, illetve sűrített lécaljazatra.

Homlokzati nyílászárók:
külső síkja a külső falazott falsíkkal megegyezik, a homlokzati hőszigetelés a tokszerkezetre, körben 3 cm-rel rávezetendő.
Ablakpárkány fedés: 0,7 mm vtg. porfestett alumíniumlemez /Prefalz/, szín: 10 prefafehér.
Könyöki: nyílászárókat azonos rendszerrel; szín: fehér (csempezett helyiségekben csempeburkolat).

Vakolatok és felületképzések:

- *belső vakolatok:* falazott és vasbeton szerkezetben, 1,5 cm vtg. belső vakolat; a pozitív falsarokon és a nyílászarmöldökökön sarokvédőprofil, síkbeli anyagváltásoknál 50 cm széles műanyag rubicháló erősítés a vakolatban; belső festés: 2 rtg. dörzsálló disperziós festés, glettelt felületre, szín: fehér.
- *külső vakolatok:* 1,5 mm-es szemcseméretű, kapart felületű színvakolat; a pozitív falsarokokon és a nyílászárók körül rubicháló erősítésű elvédő profilal, nyílászarmöldökökön vízorros sarokvédőprofilal.
 - hőszigetletlen felületek: hagyományos gépi homlokzatszakalat,
 - hőszigetelt felületek: EPS homlokzati hőszig. rsz. (Th \geq 15 perc) (Baumit StarTherm EPS THR (Th \geq 45 perc): lábazaton: formahasított Bachl EPS HL hőszig. ($\lambda=0,035$ W/mK), Baumit SilikonTop, 1,5 mm-es, kapart; lábazat felett: 10 cm Baumit EPS 80H hőszig. ($\lambda=0,038$ W/mK), Baumit SilikatTop, 1,5 mm-es, kapart; A lábazati zárszegély és a lábazati hőszigetelés közötti rés lezárása fugatömítő szalaggal.
 - vízszintes tagozatok: 10 cm vtg.-ig EPS; 10 cm vtg. felett: ásványi szálás hőszigetelő rendszerrel
 - mennyezeti hőszigetelés: 20 cm Baumit EPS 80H hőszig. ($\lambda=0,038$ W/mK).

A szerkezetek kialakítása és beépítése a választott termékcsalád "Alkalmazástechnikai előírásainak" megfelelően.
Az épület körüli burkolatok (járda, terasz), esővízelvezetés, és a tereprendezés mélyépítési terv szerint.
Rétegrendek a műszaki leírásban.

fszt. pv.: $\pm 0,00 = 185,50 \text{ mBf.}$

A TERV EGYÜTT KEZELENDŐ A MŰSZAKI LEÍRÁSSAL, A SZAKÁGI TERVEKKEL ÉS A KÖLTSÉGVETÉS-KÍRÁSOKKAL !


A TERV AZ EGRI ÉPÍTÉSZ IRODA SZELLEMI ALKOTÁSA, SZERZŐI JOGVÉDELLEM ALATT ÁLL!

MŰSZAKI KIVITELI TERV - ÉPÍTÉSZET

PÉTERVÁSÁRAI HORGÁSZTÓ INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE KISZOLGÁLÓÉPÜLET

Helyszín:	Pétervására, külterület	Építető:	Pétervásárai Sporthorgász Egyesület 3250 Pétervására, Szent Márton út. 3.
Hrsz:	098/2, h) alrészlet	Képviselője:	Barta Gábor elnök

Építész tervező:

		Egri Építész Iroda Kft. Eger, Dobó u. 18. Tel.: 36/511-570 Fax.: 36/511-544 E-mail: egriepir@egriepir.hu		D e l y György ügyvezető, vezető tervező É/1 10-0006		Thoma Emőke építész É/1 10-0025		Durbák Eszter építész É 10-0264	
Statika:		Makara Tibor T 15-0373 PRC Kft. 4400 Nyíregyháza, Csillag u. 23. Fax: 42/789-198 mobil: +36 20/9568-198 e-mail: prc@upcmail.hu		Villamos berendezések: Kovács László V 10-0339 3300 Gyöngyös, Május 1. lépcső 7. mobil: +36 70/3977-021 e-mail: laszlo57.kovacs@gmail.com		Tűzvédelem:		Gabóczy Tibor engedély száma: I-263/2017 3564 Hernádamenti, Dózsa Gy. u. 61. mobil: +36 20/489-4028 e-mail: gaboczy.tibor@gmail.com	
Épületgépészet:		Molnár László G-10-0215 3300 Eger, Hild J. u. 5. mobil: +36 20/9623-249 e-mail: molnarlaszlo27@t-online.hu		Üt. közmű: Dr. Vincze János KÉ-K, VZ-T, TV-T 05-0506 NÓVIA Mérnöki Iroda Kft. 3530 Miskolc, Rákóczi u. 13. tel.: +36 46/505-838 e-mail: noviakft@t-online.hu		Rehabilitációs szakmérnök:		Boldis Betti 7417/2011 3300 Eger, Hild J. u. 10. mobil: +36 30/200-5226 e-mail: boldis.betti@gmail.com	

Tervlap megnevezése:	Tervlap léptéke:	Tervlapkiadás dátuma:	Tervlap száma:
		2018. május	E03