

Ácsszerkezetek:
I.o. fűrészelt fenyőáru, C24-es minőségben. Minden beépítésre kerülő faanyag (fedélszerkezet, deszkázatok, kiegészítő ácsszerkezetek) égéskésleltető, gomba- és rovarkárosítás elleni faanyagvédelemmel, mázolásos vagy szórásos technológiával, min. 2 rtg-ben kezelve (Lignotol Komplex).
Az elemek kapcsolatai hagyományos ácskötésekkel készülnek, átkötéseknél M12-es horganyzott csavarral, alátéttel. A látszó, gyalult felületű deszkázatok és faszerkezetek válogatott faanyagból készülnek.
Felületkezelésük: REMMERS HK-Lasur, kültéri, UV-álló, penészedés, kékülés, korhadás és rovarkár ellen 2 rtg.-ben (80-100ml/m²) felhordott vékony falazúr; szín: grafitiszürke

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

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

Homlokzati nyílászárók:
külső síkja a külső falazott falsikkal megegyezik, a homlokzati hőszigetelés a tokszerkezetre, körben 3 cm-rel rávezetendő. Ablakpárkány fedés: 0,7 mm vtg. porfestett alumíniumlemez /Prefalz/, szín: 10 prafefehér, Könyöklő: nyílászárókkal azonos rendszerelem; szín: fehér (csempézett helyiségekben csempeburkolat).

Vakolatok és felületképzések:

- **belső vakolatok:** falazott és vasbeton szerkezeten, 1,5 cm vtg. belső vakolat; a pozitív falsarokon és a nyílásszemöldökökön sarokvédőprofil, síkbeli anyagváltásoknál 50 cm széles műanyag rabicháló erősítés a vakolatban; belső festés: 2 rtg. dörzsálló diszperziós festés, glettel felületre, szín: fehér.
- **külső vakolatok:** 1,5 mm-es szemcseméretű, kapart felületű színvakolat; a pozitív falsarkokon és a nyílászárók körül rabicháló erősítésű élvédő profillal, nyílásszemöldökökön vízorros sarokvédőprofillal.
- **hőszigetetlen felületek:** hagyományos gépi homlokzatkakolat,
- **hőszigetelt felületek:** EPS homlokzati hőszig. rdsz. (Th ≥ 15 perc) (Baumit StarTherm EPS THR (Th ≥ 45 perc): lábazon: formahabosított Bachl EPS HL hőszig. (λ=0,035 W/mK), Baumit SilikonTop, 1,5 mm-es, kapart; lábazon felett: 10 cm Baumit EPS 80H hőszig. (λ=0,038 W/mK), Baumit SilikatTop, 1,5 mm-es, kapart; A lábazoni zárószegély és a lábazoni hőszigetelés közötti rés lezárása fugatömítő szalaggal.
- vízszintes tagozatok: 10 cm vtg.-ig EPS; 10 cm vtg.felett: ásványi szálal hőszigetelő rendszerrel
- mennyezeti hőszigetelés: 20 cm Baumit EPS 80H hőszig. (λ=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.: ±0,00=185,50 mBf.
A TERV EGYÜTT KEZELENDŐ A MŰSZAKI LEÍRÁSSAL, A SZAKÁGI TERVEKKEL ÉS A KÖLTSÉGVETÉS-KÍRÁSOKKAL !
A TERV AZ EGRI ÉPÍTÉSZ IRODA SZELLEMI ALKOTÁSA, SZERZŐI JOGVÉDELEM 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		
	Dely 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: 42/789-186 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: Gabóczi Tibor engedély száma: 1-263/2017 3564 Hernádnémeti, Dózsa Gy. u. 61. mobil.: +36 20/489-4028 e-mail: gaboczi.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	Út-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: noviakti@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:
B-B metszet	M 1:50	2018. május	E04