

ÉPÜLETSZERKEZETTAN 2. (BMEEPESA301)	FELADATKIOSZTÁS	2
MAGASTETŐ – TETŐFEDÉS		
 BME Építészmérnöki Kar Épületszerkezzettani Tanszék	Előadók: Horváth Sándor, Dr. Takács Lajos Gábor Évfolyamfelelős: Németh Csaba 2019/2020 I. félév	

I. Fedélszék ill. fedélszerkezet típusa		
1. Modell	a) kötőgerendás – állószerkes (1, 2 v 3.) b) dűltszerkes c) bakdúcos d) manzárd e) függesztőműves f) toronytető g) egyéb	
2. Terv	a) földémmel gyámolított b) harántfallal gyámolított c) előregyártott d) mérnöki e) torokgerendás f) modellel azonos, korszerű fedélszék g) egyéb	
II. A magastető tervezés adatai		Megajánlott jegyhez ajánlott
1. Tetőtérbeépítés kialakítása	a) térdfal nélküli b) térdfalas c) vegyes d) egyéb	
2. Hőszigetelés helyzete	a) szarufák között és felett b) között és alatt	b) szarufák felett
3. Tetőfedés anyaga	cserépfedések a) kettős hódfarkú b) szalagcserép c) körülhorgonyolt d) betoncserép fémlemez e) korcolt f) kiselemes szálcement g) kettős (angol) h) szabvány (francia) i) egyéb	j) lovagfedés k) szálcement rombusz l) szálcement téglány m) lécbetétes fémlemez n) természetes pala
4. Kiegészítő bádoggyszerkezet anyaga	a) titáncink b) fémlemez fedés rendszerrel megegyező	c) réz d) bevonatos alumínium v. acél lemez
5. Ereszcsatorna kialakítása	a) csüngő eres (túlnyúlás 50 cm) b) csüngő eres (túlnyúlás 30 cm)	c) párkányon ülő d) fekvő e) rejtett
6. Tetőablak kialakítása	a) álló b) tető síkjában elhelyezkedő	
7. Kötelező részletrajzok (min. 3, konzulenssel egyeztetve)	a) ereszcsatorna b) tetőgerinc c) kéményszegély alsó és felső d) kéményszegély oldalsó e) falszegély	(legalább +1 részlet) o) álló tetőablak alsó/felső p) álló tetőablak oldalsó q) fedésváltás általános r) fedésváltás szögtörésnél s) második fajta ereszcsatorna t) nem épített kémény u) egyéb egyedi
8. Választható részletrajzok	f) túlnyúló oromfal v. tűzfal g) oromszegély h) tetőél i) előtető j) tető szögtörés	k) vápa l) félnyereg tető felső m) hőszigetelés befordulása n) egyéb

Névsor	II.1.	II.2.	II.3.	II.4.	II.5.	II.6.	Névsor	II.1.	II.2.	II.3.	II.4.	II.5.	II.6.
1	a	a	f	a	a	b	16	d	b	g	a	b	a
2	b	b	e	b	b	a	17	a	a	f	a	a	b
3	c	a	d	a	a	b	18	b	b	e	b	b	a
4	d	b	c	a	b	a	19	c	a	d	a	a	b
5	a	a	b	a	a	b	20	d	b	c	a	b	a
6	b	b	a	a	b	a	21	a	a	b	a	a	b
7	c	a	h	a	a	b	22	b	b	a	a	b	a
8	d	b	g	a	b	a	23	c	a	h	a	a	b
9	a	a	f	a	a	b	24	d	b	g	a	b	a
10	b	b	e	b	b	a	25	a	a	f	a	a	b
11	c	a	d	a	a	b	26	b	b	e	b	b	a
12	d	b	c	a	b	a	27	c	a	d	a	a	b
13	a	a	b	a	a	b	28	d	b	c	a	b	a
14	b	b	a	a	b	a	29	a	a	b	a	a	b
15	c	a	h	a	a	b	30	b	b	a	a	b	a

Az előre kiosztott épülettől és adatoktól a konzulenssel való egyeztetés során el lehet térni.