

7 editorial

**Ladislav Jackson**

8 aktuálně

10 aktuální realizace

**Bílá linka. Štvanická lávka přes Vltavu v Praze**

Petr Tej, Marek Blank, Jan Mourek  
*White Line. Štvanice Footbridge Across Vltava in Prague*

16 intro

**Slunce**

SpY  
*Sun*

18 teorie

**Za „nový“ heliomorfismus**

Charles Waldheim  
*Towards a “New” Heliomorphism*

22 historie

**Dobří sluha, ale zlý pán: poučení z kalifornského slunce**

Ladislav Jackson  
*Good Servant, Bad Master: Learning From the Californian Sun*

25 historie

**Koupat se ve slunci. Podoby a proměny slunečních lázní**

Andrea Turjanicová, Jan Baláček  
*Bathing in Sunlight. Sun Baths' Forms and Transformations*

28 realizace

**Léčba sluncem. Obnova a adaptace areálu Vodoléčebného ústavu v Luhačovicích**

TRANSAT architekti  
*Sun Healing. Hydrotherapy Institute Restoration in Luhačovice*

32 realizace

**Ve stínu dřeva. Zázemí přeřady „U Prutu“ v Jablonci nad Nisou**

Martin Prokš, Marek Prikryl  
/ Prokš Prikryl architekti /  
*Shaded by Wood. “U Prutu” Facilities in Jablonec nad Nisou*

35 historie

**Poválečná architektura jako Sluneční město**

Ladislav Jackson  
*Post-War Architecture As Solar City*

38 realizace

**Kruh nabitý energií. Návštěvnické a vzdělávací centrum firmy Novartis v Basileji**

AMDL Circle  
*Circle Full of Energy. Novartis Education and Information Centre in Basel*

41 realizace

**Kovová slunečnice. Centrála společnosti Bonfiglioli u Boloni**

Peter Pichler Architecture  
*Metal Sunflower. Bonfiglioli Headquarters near Bologna*

44 realizace

**Hrad v poušti. Školící centrum u jezera Turkana v Keni**

Diébédo Francis Kéré  
/ Kéré Architecture /  
*Desert Castle. Training Campus near Lake Turkana, Kenya*

47 realizace

**Společná škola. Základní škola a ubytování pro učitele ve vesnici Fass**

Toshiko Mori Architect  
*Common School. Elementary School and Teachers' Residence in Fass*

50 idea

**Stín a voda**

Colectivo C733  
*Shade and Water*

62 trendy

70 příloha

**Světový den stínící techniky**

Štěpánka Lubinová  
*Global Shading Day*

70 příloha

**Analýza trhu stínící techniky**

Štěpánka Lubinová  
*2022 Solar Shading Market Analysis*

72 příloha

**Veletrh R+T 2024 a česká účast**

Štěpánka Lubinová  
*R+T 2024 With Czech Representation*

76 příloha

**Nežádoucí účinky venkovního osvětlení a jejich omezování**

Petr Žák  
*Reducing the Undesirable Side Effects of Outdoor Lighting*

78 příloha

**Okna u budov pasivních a s téměř nulovou spotřebou energie, 2. díl**

Juraj Hazucha  
*Windows For Passive Houses and Nearly Zero-Energy Buildings, Part 2*

80 příloha

**Speciální dveřní kování**

Jan Stavinoha  
*Special Door Hardware*