

[**Zupan Ivan:**] Prednost s kvaliteto. Izkušnje z domačim pnevmatičnim orodjem v naših rudnikih. — KF (28. VIII.) št. 10-12 str. 10-14. 2522

Željezov Dušan: Srečno, rudarji Kreke! — Obzornik št. 12 str. 961-965. 2523

Zupančič Jože: Rudarsko Zasavje nekdaj in danes. [S slikami.] — SlovIK str. 74-83. 2524

623 Vojna tehnika

[**Štukelj Poldej PŠ:**] O povojnem razvoju protitankovskega orožja. — Rezervni oficir št. 1 str. 8-9. 2525

— **PŠ:** Tank kot borbeno sredstvo se neprestano izpopolnjuje. [S sliko.] — Rezervni oficir št. 2 str. 2-4.

624 Gradbena tehnika

[**Cimolini Rudolf:**] Ob dovršitvi del pri mostu čez Dravo v Ptuju. — Dravski bobri št. 1 str. 2-3. 2526

Summary: On completion of works at bridge over Drava river at Ptuj.

Čačovič Franc: Prispevek k določitvi deformacijske linije grednega nosilca s spremenljivim vztrajnostnim momentom. [S slikami.] — GradbV št. 65-66 str. 69-74. 2527

Summary: Contribution to the determination of the deformation line of the beam with variable inertness-moment. — Résumé: Contribution à la détermination de la ligne de déformation de la poutre avec le moment d'inertie variable. — Zusammenfassung: Beitrag zur Bestimmung der Deformationslinie des Balkenträgers mit veränderlichem Trägheitsmoment.

Cadež Vladimir: Problematika projektantske dejavnosti. — GospV (1. VIII.) št. 60. 2528

Černetič Silvester: Atomij. [S slikami.] — VT št. 4 str. 97-99. 2529

Jejčič Danilo in Franc Čačovič: Obtežilna preizkušnja. — Dravski bobri št. 1 str. 27-28. O mostu v Ptuju. 2530

Krajenčič Franc in Filip Kerec: Podatki o preiskavi materiala in konstrukcij. — Dravski bobri št. 1 str. 24-26. 2531
O gradnji novega mostu v Ptaju.

Lapajne-Oblak Sonja: Problemi v projektiranju. — GospK str. 305-306. 2532

Ozvald Branko: Neposredno ugotavljanje nevarnosti prevrnitve opečnih tovarniških dimnikov. [S sliko.] — GradbV št. 65-66 str. 75-77. 2533

Summary: Direct establishment of the danger of turning over of the brick factory chimneys. — Résumé: Station immédiate du danger de renversement des cheminées industrielles en briques. — Zusammenfassung: Unmittelbare Feststellung der Sturzgefahr der Fabrikziegelschornsteine.

Pipan Boris, Boltežar Hvastja, Franc Runovec in Peter Oman: Projekt in izvedba novega mostu čez Dravo v Ptuju. [S slikami.] — Dravski bobri št. 1 str. 11-24. 2534
Summary: About Design and Construction of New Bridge over Drava River at Ptuj.

Skabarne Ljudevit in Lenard Treppo: SAT strop. [S slikami.] — GradbV št. 61-64 str. 22-26. 2535

Summary: Plancher en hourdis céramiques SAT. — Summary: SAT — Clay Tile Floor. — Zusammenfassung: Die SAT-Decke.

Starič Jože: Od študij do oddaje del. [S slikami.] — Dravski bobri št. 1 str. 4-10. 2536

Summary: From preliminary studies to granting of contract. — O novem mostu v Ptuju.

S[trubelj] B[oris]: Obnova železniškega mosta čez Savinjo v Laškem. [S slikami.] — ŽV št. 1-2 str. 17-19. 2537

Turk Srdan: Nekaj misli ob dograditvi novega ptujskega mostu. — Dravski bobri št. 1 str. 29-30. 2538

Summary: Some thoughts on completion of new bridge at Ptuj.

— Poenostavitev računa armature pri ekscentričnem tlaku. [S slikami.] — GradbV št. 61-64 str. 33-40.

Résumé: Simplification du calcul d'armature pour la pression excentrique. — Summary: Simplification of Reinforcement Design for Eccentric Pressure. — Zusammenfassung: Vereinfachung der Armaturberechnung bei Exzenterdruck.

Vihor Lavoslav: Most čez Seino v Tancarvilleu. [S slikami.] — ŽiT št. 6 str. 125-126. 2539

625 Tehnika prometnih zvez

Bajželj France: Avtoma cesta Ljubljana-Zagreb. [S slikami.] — GospK str. 328-330. 2540

Baras Vinko: O kotalnih ležajih za železniška vozila. [S slikami.] — StrojV št. 4-5 str. 130 do 133. 2541

Gspan Julij: Dolge varjene tirnice. [S slikami.] — ŽV št. 4-5 str. 79-82. 2542

Ivanuša Matija: Obnovitev kretnic. [S slikami.] — ŽV št. 1-2 str. 15-14, št. 3 str. 59-61, št. 6 str. 127-130. 2543

Jenko Jože: Ob stoletnici proge Pragersko-Kotoriba (— Velika Kaniža-Budimpešta). — Kronika št. 3 str. 168-174. 2544

— Po dolenskih progah v razdobju 90 let. [S slikami.] — ŽV št. 1-2 str. 30-32, št. 3 str. 66-68, št. 4-5 str. 101-102, št. 7-8 str. 178-185, št. 9 str. 223-224, št. 10 str. 252-254.

— Vloga Škofje Loke v snovanju železniškega omrežja. [S slikami.] — Loški razgledi str. 182-200.

Résumé: Le rôle de Skofja Loka dans les projets du réseau ferroviaire.

Jerina Ciril: Problemi železnice s križanjem pruge in ceste v isti ravni. — ŽV št. 11-12 str. 268-270. 2545

Kralj Dušan: Izklesani kilometri. [S sliko.] — ŽiT št. 12 str. 250-251. 2546
O cesti Senj-Zader.

Medved Jurij: Ljubljansko železniško vozlišče nastopa pot izgradnje. [S sliko.] — ŽV št. 9 str. 205-208. 2547

Mišič Viljem: Nova signalna tehnika. — ŽV št. 5 str. 62-63, št. 4-5 str. 85-88, št. 6 str. 131-135, št. 7-8 str. 166-170. 2548

Murko Josip: O pomenu geodetskih del pri železnici. — ŽV št. 11-12 str. 270-272. 2549

Pehani Gojmir: Plosnati pihalnik dr. Giesla. [S slikami.] — ŽV št. 5 str. 56-57. 2550

Raičević Jovan: Železnice na dnevnom redu. — Komunist (1. V.) št. 18 str. 9. 2551