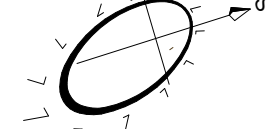


- STROPNA REVIZIJSKA VRATCA
- STROPNE IZOLACIJSKE DVOSLOJNE PLOŠČE iz kamene volne
Ipa Ki Heraklit Testatan A2 G37/2, 12,50 cm
finišni opake primerne za Heraklit oblogo - bela barva
- DVOSLOJNI MAVČNO KARTONSKI SPUŠČEN STROP
TIPA KNAUF FIREBORO A1, 2x15,00, požarna odpornost 60 min
KOVINSKA PODKONSTRUKCIJA D113 si oz. D116 si
SVETLA VIŠINA 280 cm
- MODULAREN AKUSTIČEN SPUŠČEN STROP
TIPA KNAUF AMF THERMATEX Alpha, 60x60, 18 mm - s premijsko ploščo
KOVINSKA PODKONSTRUKCIJA D113 si oz. D116 si
SVETLA VIŠINA 300 cm
- ENOSLOJNI MAVČNO KARTONSKI SPUŠČEN STROP
TIPA KNAUF GDS, 12,5 mm
KOVINSKA PODKONSTRUKCIJA D113 si oz. D116 si
SVETLA VIŠINA 280 cm
- ENOSLOJNI MAVČNO KARTONSKI SPUŠČEN STROP
TIPA KNAUF GDS, 12,5 mm
KOVINSKA PODKONSTRUKCIJA D113 si oz. D116 si
SVETLA VIŠINA 280 cm
- ENOSLOJNI MAVČNO KARTONSKI SPUŠČEN STROP
TIPA KNAUF GDS, 12,5 mm
KOVINSKA PODKONSTRUKCIJA D113 si oz. D116 si
SVETLA VIŠINA 300 cm
- MODULAREN SPUŠČEN STROP
TIPA KNAUF AMF THERMATEX Fireelatos mikro perforirana, 15 mm - s premijsko ploščo
RASTER 600/600 mm, KOVINSKA PODKONSTRUKCIJA SISTEM C VT-8 15024
SVETLA VIŠINA 280 cm

TLORIS PRITLIČJA - STROP
MERILO 1 : 50



DESCO
ADESCO, družba za energetske in IT rešitve, d.o.o.

Investitor: **NESTNA OBČINA VELENJE**
Tilov trg 1
3320 Velenje
Objekt: **TechHub 4.0**
Industrijska cona Stara vas
Velenje
Vsebinska: **Tloris pritličja - strop**

Projekt: PZI	Sestavljeni del:
Št. projekta: 34/2022	GRAFIČNI PRIKAZI
Št. načrta: A-34/2022	Št. lista: A - 29
Merilo: 1:50	Datum: april 2024
Vodja projekta:	Rok ZEVAR, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1387
Projekcijski arhitekt:	Rok ZEVAR, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1387
Projektiral:	Rok ZEVAR, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1387
Pregledal:	