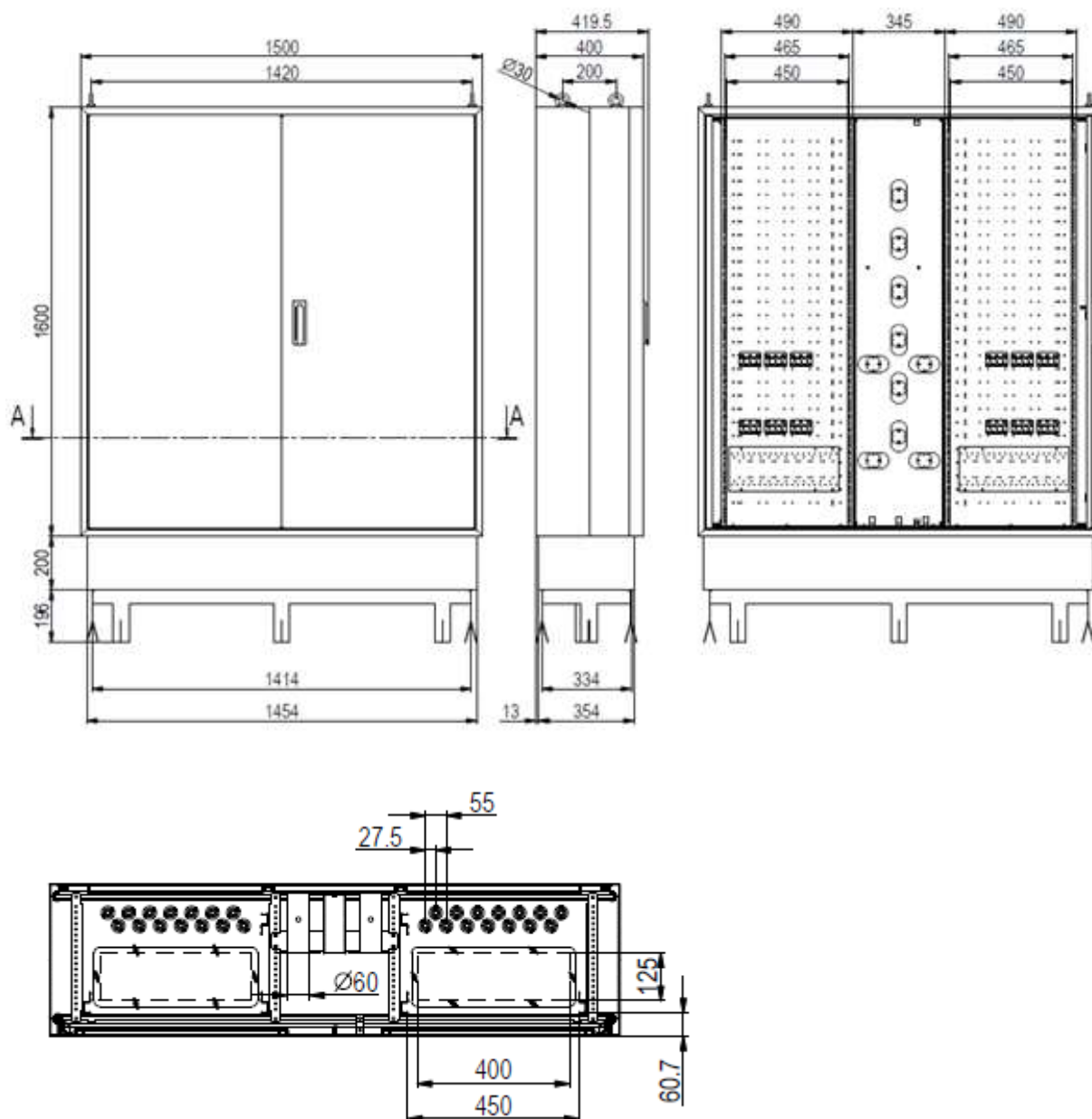


Distribucijski čvorovi

Tip 1:



Opis:

- Dvoje prednjih vrata, nosači vrata na lijevoj i desnoj strani, s kvakom na vratima, zakretna ručica sa zatvaranjem u tri točke, spremna za polu cilindar bravu
- 2 x donja ploča s kvadratnim otvorom koji je prekriven pločom i 2x15 rupa sa gumenim uvodnicama (14 – 20 mm)

- podnožje H = 200 mm
- okvir za betonsku podlogu
- uši za podizanje ormara
- mogućnost instaliranja 2x32 HU 19" opreme na postavljene šine
- u navedeni distribucijski čvor smije se terminirati maksimalno 1008 niti koje idu prema korisnicima

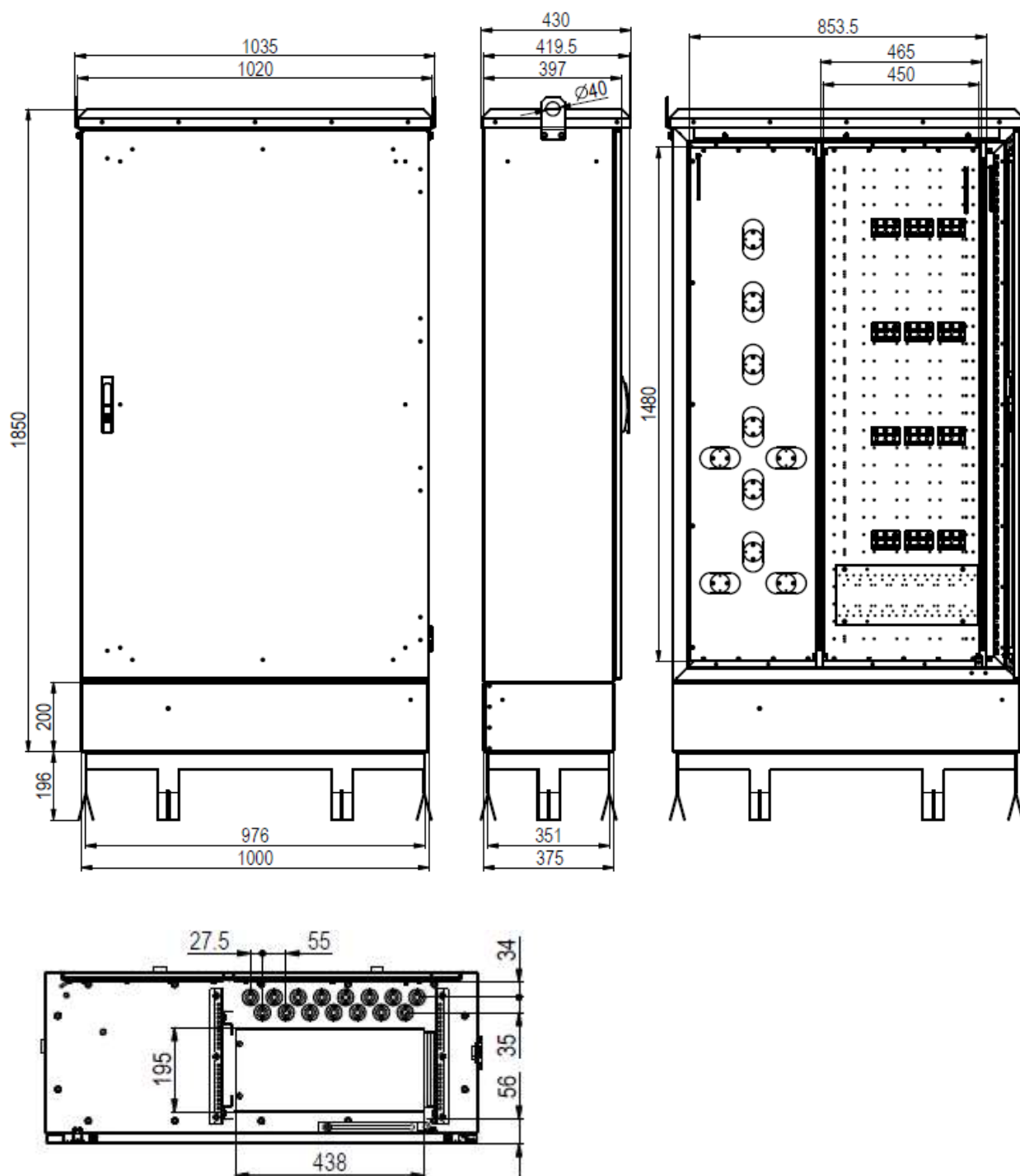
Tip ormara:

- Aluminijski samostojeći ormar izrađen od Al limova minimalne debljine minimalno 3 mm, zavaren
- Antikorozivno zaštićen plastificiranjem, boja svijetlo siva RAL 7035 ili jednakovrijedna
- Stupanj zaštite: IP 54 ili jednakovrijedan stupanj zaštite
- Dimenzije:
 Širina: 1500 mm
 Visina: 1600 mm bez stalka (1800 mm sa stalkom)
 Dubina: 400 mm
 Dimenzije mogu odstupati +/- 2% od navedenih vrijednosti

Potrebna oprema unutar ormara:

- 19 " šina 32 HU 6 kom, materijal Alu Cink t = 2mm
- bočna aluminijska ploča sa 10-nosača predviđeno za aranžiranje prespojnih kabela (patch-eva)
- 2 x aluminijska ploča za pričvršćivanje kabela ugrađena pri dnu sa obje strane ormara
- 12 aranžera zaštitnih cjevčica koji se postavljaju na trasu između kabela i panela

Tip 2:



Opis:

- Jedna prednja vrata, nosači vrata na desnoj strani, s kvakom na vratima, zakretna ručica sa zatvaranjem u tri točke, spremna za polu cilindar bravu

- Donja ploča s kvadratnim otvorom koji je prekriven pločom i 15 rupa sa gumenim uvodnicama (14 - 20mm)
- Nadstrešnica za kišu
- podnožje H = 200 mm
- okvir za betonsku podlogu
- uši za podizanje ormara
- mogućnost instaliranja 32 HU 19" opreme na postavljene šine

Tip ormara:

- Aluminijski samostojeći ormar izrađen od Al limova debljine minimalno 2,5mm, zavaren
- Antikorozivno zaštićen plastificiranjem, boja svijetlo siva RAL 7035 ili jednakovrijedna
- Stupanj zaštite: IP 54 ili jednakovrijedan stupanj zaštite
- Dimenzije:
Širina: 1000 mm (1020 s nadstrešnicom za kišu, 1040 s ušima za dizanje)
Visina: 1600 mm (1850 mm s stalkom i nadstrešnicom za kišu)
Dubina: 400 mm (430 s nadstrešnicom za kišu)
Dimenzije mogu odstupati +/- 2% od navedenih vrijednosti

Potrebna oprema unutar ormara:

- 19 " šina 32 HU 3 kom, materijal Alu Cink t = 2mm
- bočna aluminijska ploča sa 10-nosača predviđenih za aranžiranje prespojnih kabela (patch-eva)
- ugrađena aluminijska ploča za pričvršćivanje kabela
- 12 aranžera zaštitnih cjevčica koji se postavljaju na trasu između kabela i panela
- u navedeni distribucijski čvor smije se terminirati maksimalno 432 niti koje idu prema korisnicima

Tip 3:

Opis:

- Jedna prednja vrata, nosači vrata na desnoj strani, s kvakom na vratima, zakretna ručica
sa zatvaranjem u tri točke, spremna za polu cilindar bravu
- Donja ploča s kvadratnim otvorom koji je prekriven pločom i 15 rupa sa gumenim uvodnicama (14 - 20mm)
- Nadstrešnica za kišu
- podnožje H = 200 mm
- okvir za betonsku podlogu
- uši za podizanje ormara
- mogućnost instaliranja 24 HU 19" opreme na postavljene šine

Tip ormara:

- Aluminijski samostojeći ormar izrađen od Al limova debljine minimalno 2,5mm,

zavaren

- Antikorozivno zaštićen plastificiranjem, boja svijetlo siva RAL 7035 ili jednakovrijedna
- Stupanj zaštite: IP 54 ili jednakovrijedan stupanj zaštite
- Dimenzije:
 - Širina: 750 mm (**770 s nadstrešnicom za kišu**)
 - Visina: 1500 mm (**1530 mm s stalkom i nadstrešnicom za kišu**)
 - Dubina: 300 mm (**330 s nadstrešnicom za kišu**)
- Dimenzije mogu odstupati +/- 2% od navedenih vrijednosti

Potrebna oprema unutar ormara:

- 19 " šina 24 HU 3 kom, materijal Alu Cink t = 2mm
- bočna aluminijska ploča sa 10-nosača predviđenih za aranžiranje prespojnih kabela (patch-eva)
- ugrađena aluminijska ploča za pričvršćivanje kabela
- 12 aranžera zaštitnih cjevčica koji se postavljaju na trasu između kabela i panela
- u navedeni distribucijski čvor smije se terminirati maksimalno 384 niti koje idu prema korisnicima

Tip 4:

Opis:

- Jedna prednja vrata, nosači vrata na desnoj strani, s kvakom na vratima, zakretna ručica
 - sa zatvaranjem u tri točke, spremna za polu cilindar bravu
- Donja ploča s kvadratnim otvorom koji je prekriven pločom i 12 rupa sa gumenim uvodnicama (14 - 20mm)
- Nadstrešnica za kišu
- podnožje H = 200 mm
- okvir za betonsku podlogu
- uši za podizanje ormara
- mogućnost instaliranja 12 HU 19" opreme na postavljene šine

Tip ormara:

- Aluminijski samostojeći ormar izrađen od Al limova debljine minimalno 2,5mm, zavaren
- Antikorozivno zaštićen plastificiranjem, boja svijetlo siva RAL 7035 ili jednakovrijedna
- Stupanj zaštite: IP 54 ili jednakovrijedan stupanj zaštite
- Dimenzije:
 - Širina: 750 mm (**770 s nadstrešnicom za kišu**)
 - Visina: 1000 mm (**1030 mm s stalkom i nadstrešnicom za kišu**)
 - Dubina: 300 mm (**330 s nadstrešnicom za kišu**)
- Dimenzije mogu odstupati +/- 2% od navedenih vrijednosti

Potrebna oprema unutar ormara:

- 19 " šina 12 HU 3 kom, materijal Alu Cink $t = 2\text{mm}$
- bočna aluminijska ploča sa 10-nosača predviđenih za aranžiranje prespojnih kabela (patch-eva)
- ugrađena aluminijska ploča za pričvršćivanje kabela
- 12 aranžera zaštitnih cjevčica koji se postavljaju na trasu između kabela i panela
- u navedeni distribucijski čvor smije se terminirati maksimalno 192 niti koje idu prema korisnicima