

WC
reslap csúszásm.
1,53 m²

Helyiség légnyomás	túlnyomás (+20 Pa)
Légszere (friss levegős)	20x
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	6 kVA

D.P1.103
Előter
PVC
2,76 m²

D.P1.110
Közlekedő
PVC
82,68 m²

D.P1.090
Tároló-1
PVC
29,95 m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.099
Labor
PVC
13,98 m²

D.P1.106
WC
PVC
1,95 m²

D.P1.101
Öltöző
PVC
7,52 m²

D.P1.091
Tároló-2
PVC
28,84 m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.105
Előter
PVC
4,45 m²

D.P1.104
Előter
PVC
4,69 m²

D.P1.109
Közlekedő
PVC
5,10 m²

D.P1.107
Takszer
PVC
3,38 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.092
Tároló-3
PVC
28,38 m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.102
Labor
PVC
17,42 m²

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.092
Tároló-3
PVC
28,38 m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.102
Labor
PVC
17,42 m²

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.092
Tároló-3
PVC
28,38 m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.093
Tároló-4
PVC
m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.093
Tároló-4
PVC
m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.108
Vesz.hull. tároló
PVC
3,27 m²

D.P1.093
Tároló-4
PVC
m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.098
Adminisztráció
PVC
25,83 m²

D.P1.058
Takszer
PVC
1,94 m²

D.P1.093
Tároló-4
PVC
m²

Helyiség légnyomás	kiegényített (0 Pa)
Légszere (friss levegős)	10x (irányadó hőterhelés: 5 kW)
Megvilágítási érték	500 lx
Telefon	igen v. mobil
LAN	igen
Össz. beép. el. telj.	gen. 9 kVA (65 % egyidejűség)

A helyiségben O₂ és CO₂ szint érzékelő telepítése, veszélyjelzés és ajtón kívüli jelzés (fény és hang) szükséges!

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.097
Tároló-8
PVC
60,05 m²

D.P1.098
Adminisztráció
PVC
25,83 m²

D.P1.058
Takszer
PVC
1,94 m²

Helyiség légnyomás	depressziós
Légszere (friss levegős)	20x, H13
Megvilágítási érték	100/300/800 lx
Össz. beép. el. telj.	1,5 kVA

Helyiség légnyomás	depressziós
Légszere (friss levegős)	20x, H13
Megvilágítási érték	100/300/800 lx
Össz. beép. el. telj.	1,5 kVA

Helyiség légnyomás	depressziós
Légszere (friss levegős)	20x, H13
Megvilágítási érték	100/300/800 lx
Össz. beép. el. telj.	1,5 kVA