

RZUT PRZEDIONKA
SKALA 1:25

W28

W30

W29

W31

9,3%

P8

P3

3x14.6/35

Listwa dylatacyjna

W28

W30

WIDOK W28

techniczny
kładany w karo

oświetlenie liniowe w suficie wg proj instal. elektr.

okładzina sufitu z płyty HPL drewnopodobnej na podkonstrukcji aluminiowej

oświetlenie liniowe w ścianie wg proj instal. elektr.

115 19 139 139 18

223 267 100

03 03

ostrzegające

ne dla niewidomych i

startowego" kierunku

y m szarym szer. 2 mm.
k podłogowych wys. 10 cm.
końcówce aluminium profilem
w kolorze naturalnego aluminium.

opracowanie strefy wejściowej wg proj. DFA

plytki gresowe wraz z fugą jednolitą

okładzina ściany z p drewnopodobnej na podkonstrukcji alumi

± 0,00

- 0,21

- 0,19

123

- 0,63

WIDOK W28

WIDOK W28

okładzina sufitu z płyty HPL drewnopodobnej na podkonstrukcji aluminiowej

w suficie stal. elektr.

115 19 139 139 18

223

03

267

100

123

7

-0,21

-0,19

± 0,00

- 0,63

płytki gresowe wraz z fugą jednolitą

okładzina ściany z płyty drewnopodobnej na podkonstrukcji aluminiowej

w ścianie stal. elektr.

anizacja strefy wejściowej wg proj. DFA

WIDOK W29

okładzina ściany z płyty HPL drewnopodobnej na podkonstrukcji aluminiowej

oświetlenie liniowe w suficie wg proj instal. elektr.

okładzina sufitu z płyty HPL drewnopodobnej na podkonstrukcji aluminiowej

223

88 87 87 88 88 87 87 67

154

41

267

± 0,00

-0,19

-0,10

-0,56

-0,63

e z podłogą

płyty HPL

iniowej

wycieraczka systemowa aluminiowa

płytki gresowe wraz z fugą jednolite z podłogą

WIDOK W30

This architectural section drawing, labeled "WIDOK W30", illustrates a cross-section of a building's interior corner or entrance area. The main components include:

- Ceiling:** A wooden veneer ("okładzina sufitu z płyty HPL drewnopodobnej") mounted on an aluminum substructure ("podkonstrukcji aluminiowej"). It features a central circular light fixture labeled "O3".
- Wall:** A wooden veneer ("okładzina ści... drewnopodob... podkonstruk...") with a vertical light fixture labeled "O3".
- Floor:** Granite tiles ("płytki gresowe") laid on a concrete slab ("raz z fugą jednolitą z podłogą").
- Entrance Area:** A sloped concrete base labeled "opracowanie strefy wejściow... wg proj. DFA".

The drawing includes various dimensions and levels:

- Horizontal dimensions at the top: 18, 139, 139, 19, 115.
- Vertical dimensions on the left: 267, -0,63.
- A vertical dimension on the right: 225.
- Level markings: ±0,00 and -0,63.

WIDOK W31

okładzina sufitu z płyty HPL drewnopodobnej na podkonstrukcji aluminiowej

oświetlenie liniowe w suficie wg proj instal. elektr.

okładzina ściany z płyty HPL drewnopodobnej na podkonstrukcji aluminiowej

słup stalowy wg proj konstrukcji

FIX

FIX

FIX

FIX

Dz1 P

±0,00

-0,21

-0,19

-0,63

wycieraczka systemowa aluminiowa

płytki gresowe wraz z fugą jednolite z podłogą

[illegible]