



Wymagania do instalacji szarpaka EVERTDETECTOR2 (EE-PD v2)

Zasilanie 400 V / 3 PH

FUNDAMENT:

- Maksymalne nachylenie poziomu: ≤ 5 mm
- Średnica kanału na przewody: 100 mm

MIEJSCE MONTAŻU:

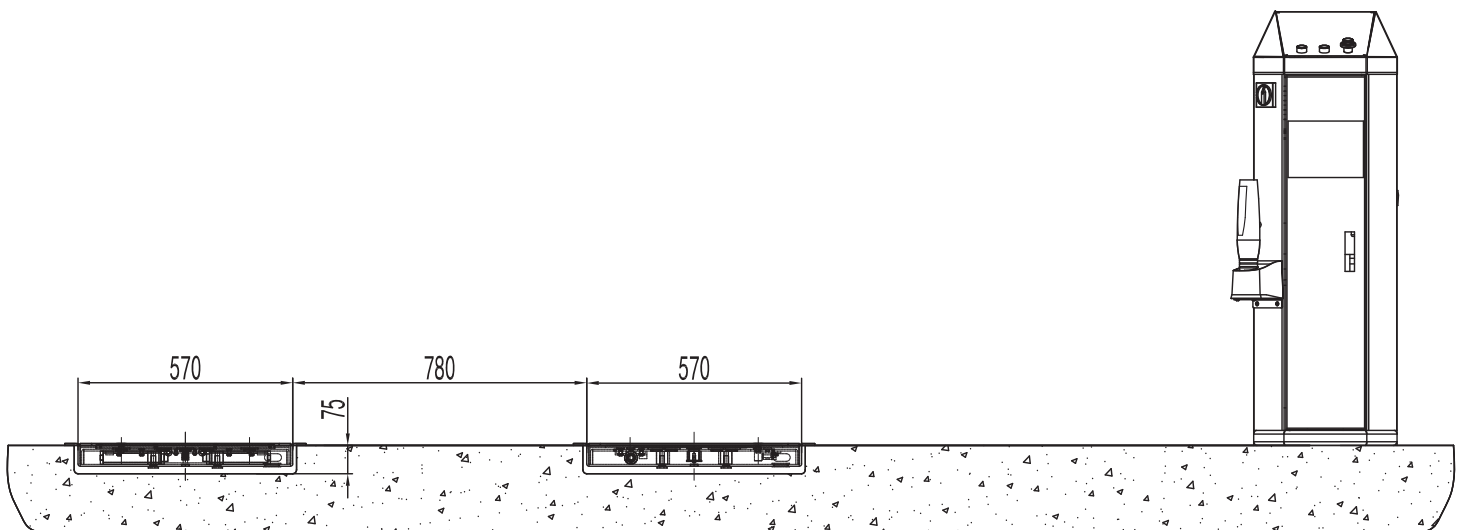
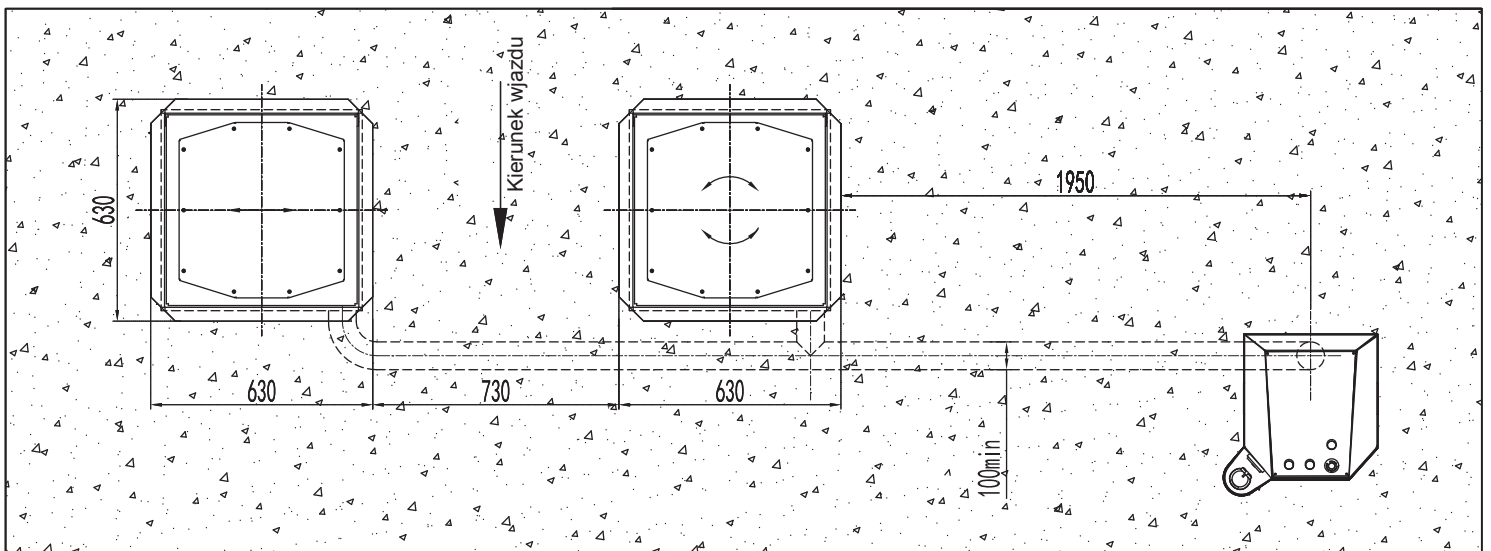
- Szarpak przystosowany do montażu wyłącznie w obiektach zamkniętych
- Montaż na zewnątrz nie jest możliwy

ZASILANIE:

- 400 V / 1 PH, silnik 2.2 kW
- Przewód 4x1.5mm²
- Doprowadzenie przewodu zasilającego do jednostki sterującej
- Zabezpieczenie zewnętrzne C20

Wymiary fundamentu

* Wszystkie wymiary podane w milimetrach (mm)



Niniejszy dokument jest własnością Inter Cars S.A. z siedzibą w Warszawie („Inter Cars”). Wszelkie prawa przysługują Inter Cars. Żaden fragment nie może być powielany lub rozpowszechniany w żadnej formie i w żaden sposób bez uprzedniego zezwolenia Inter Cars.