

Matmenys			
	Standart	L	XL
A	250	260	270
B	285	295	305
C	500	510	520
L	510	520	530
H	135		
T	150 (kg/m ²)		
Kintantys matmenys			
F	435 ±2		
P	300		
I	205		

Matmenys "I" - kai sumontuota apsauga

A = platformos plotis h1 = pjūvio aukštis

B = šachtos plotis I = aukštis iki apsaugos

C = platformos ilgis L = duobės ilgis

F = bendras aukštis P = judėjimo aukštis

H = duobės gylis T = stogo danga

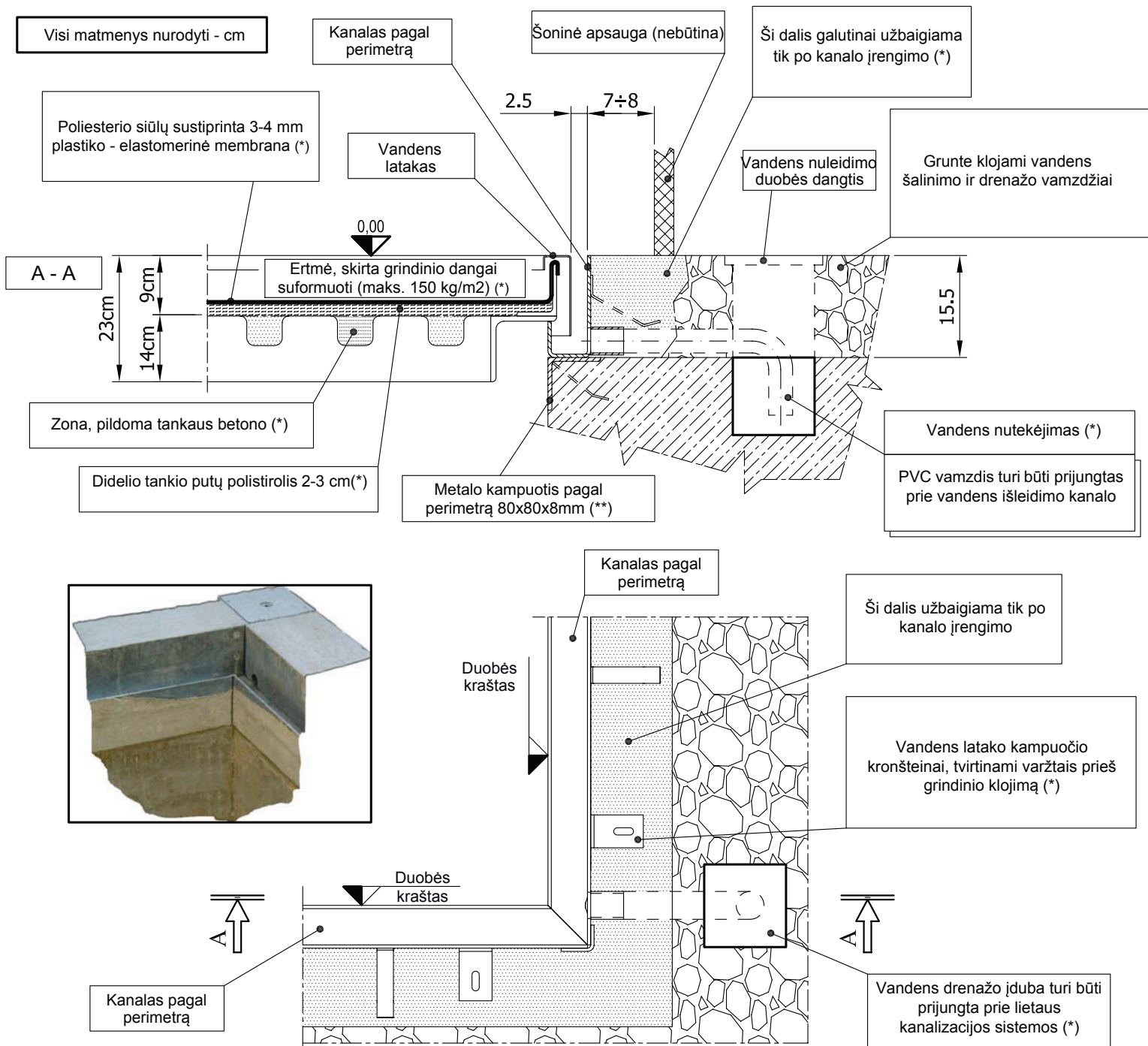
Išsamesnė informacija apie el. maitinimo bei valdymo bloką žr. duomenų lape

Visi matmenys nurodyti - cm

Gamintojas pasilieka teisę keisti aukščiau pateiktas technines charakteristikas.

IRANGOS MONTAVIMAS LAUKE

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

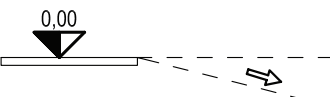


PASTABOS

(*) Darbai, kuriuos atlieka užsakovas.

(**) Duobės kraštai turi būti lygus, tam tikslui pagal perimetru klojamas metalo kampuotis. (*)

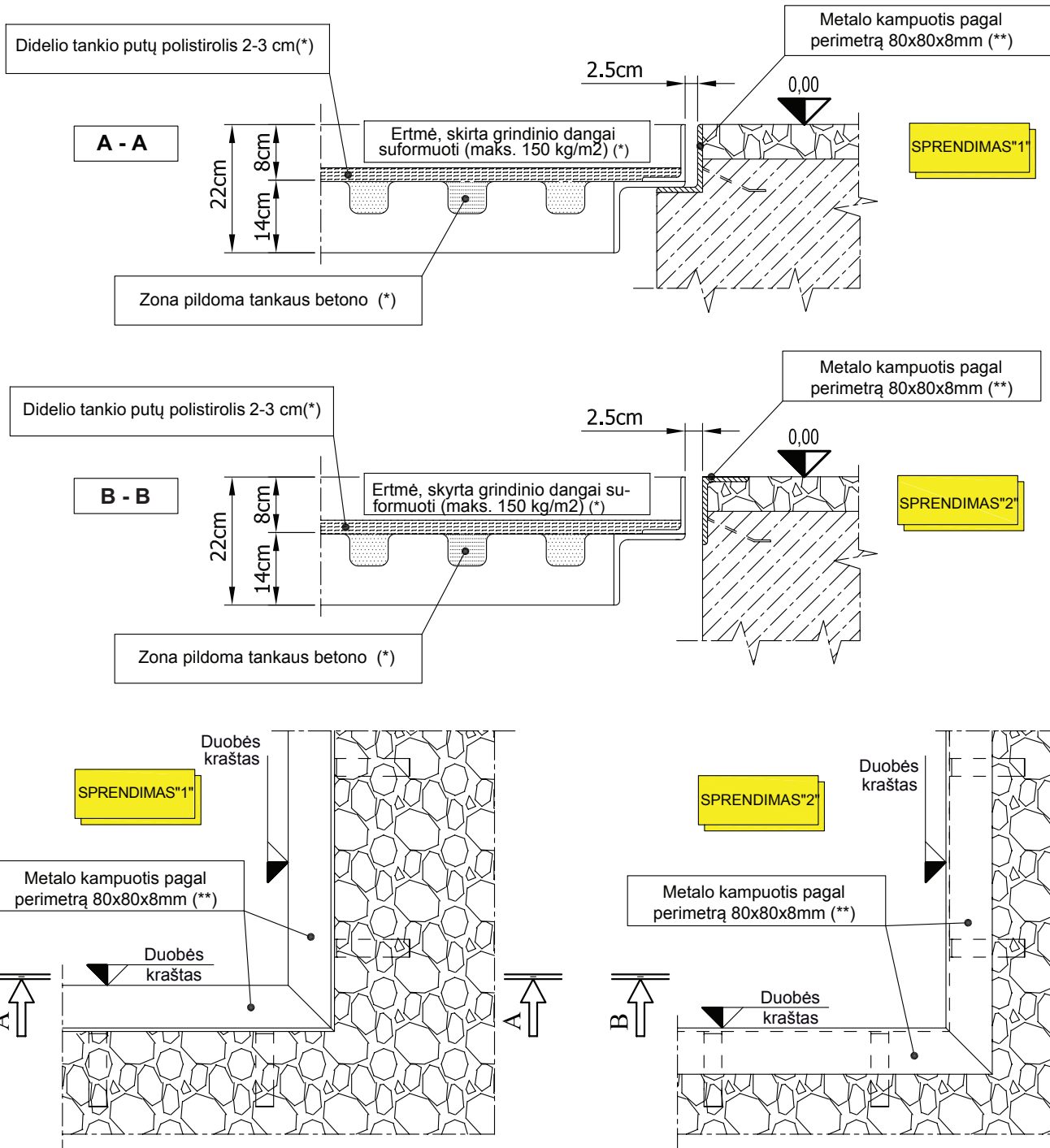
Mes siūlome grindis kloti su nuolydžiu į išorę, kad vanduo nepakliūtų į liftą



Gamintojas pasilieka teisę keisti aukščiau pateiktas techninės charakteristikas.

JRANGOS MONTAVIMAS PATALPOJE

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS



PASTABOS

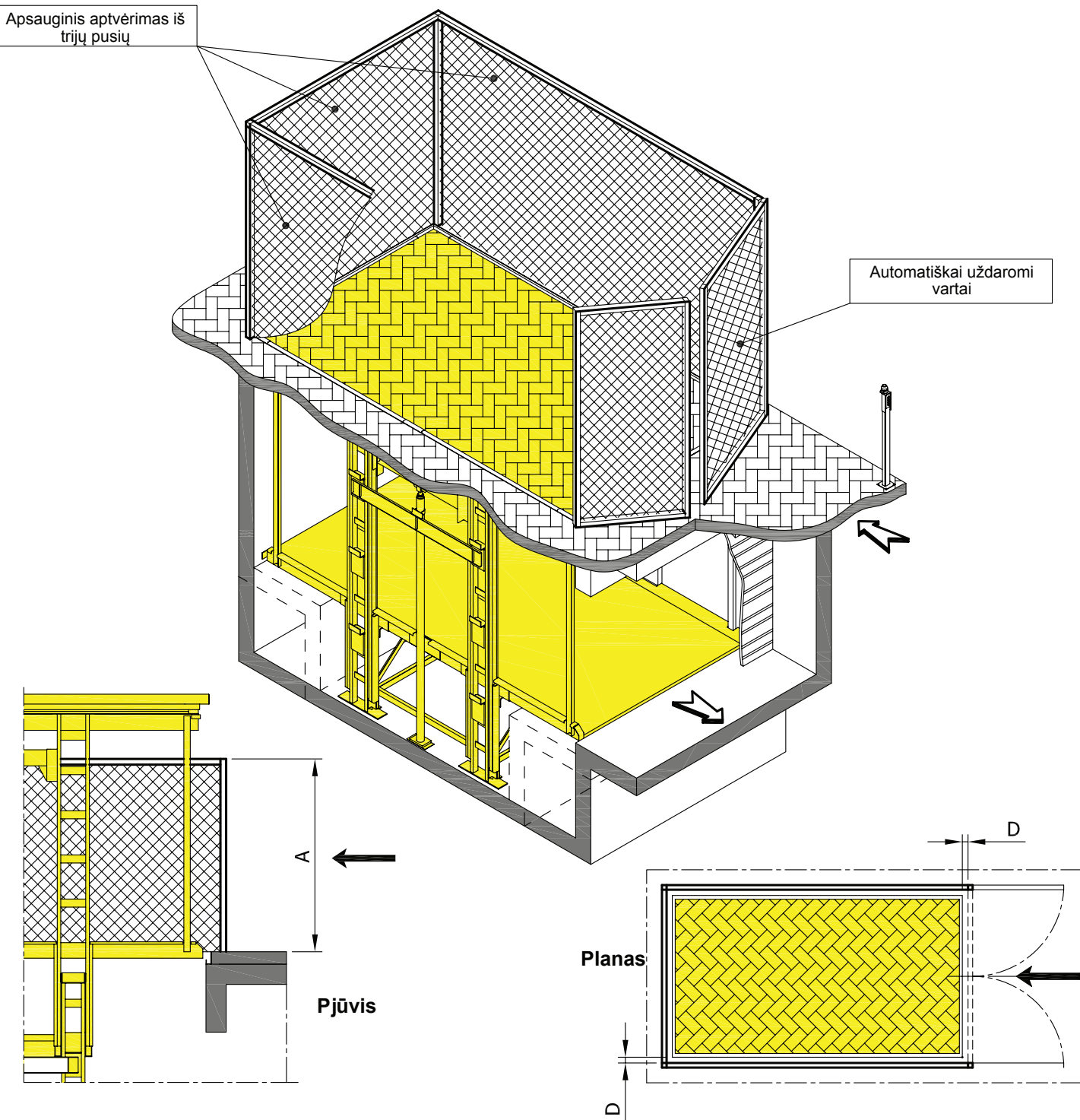
(*) Darbai, kuriuos atlieka užsakovas.

(**) Duobės kraštas turi būti lygus, tam tikslui pagal perimetru klojamas metalo kampuotis. (*)

Gamintojas pasiliake teisę keisti aukščiau pateiktas techninės charakteristikas.

STACIONARI ŠONINĖ APSAUGA

*Tipinis keltuvo IP1-CM viršutinio aukšto aptvėrimo variantas.
Aptvėrimas iš trijų pusų ir automatiniškai uždaromi vartai.*



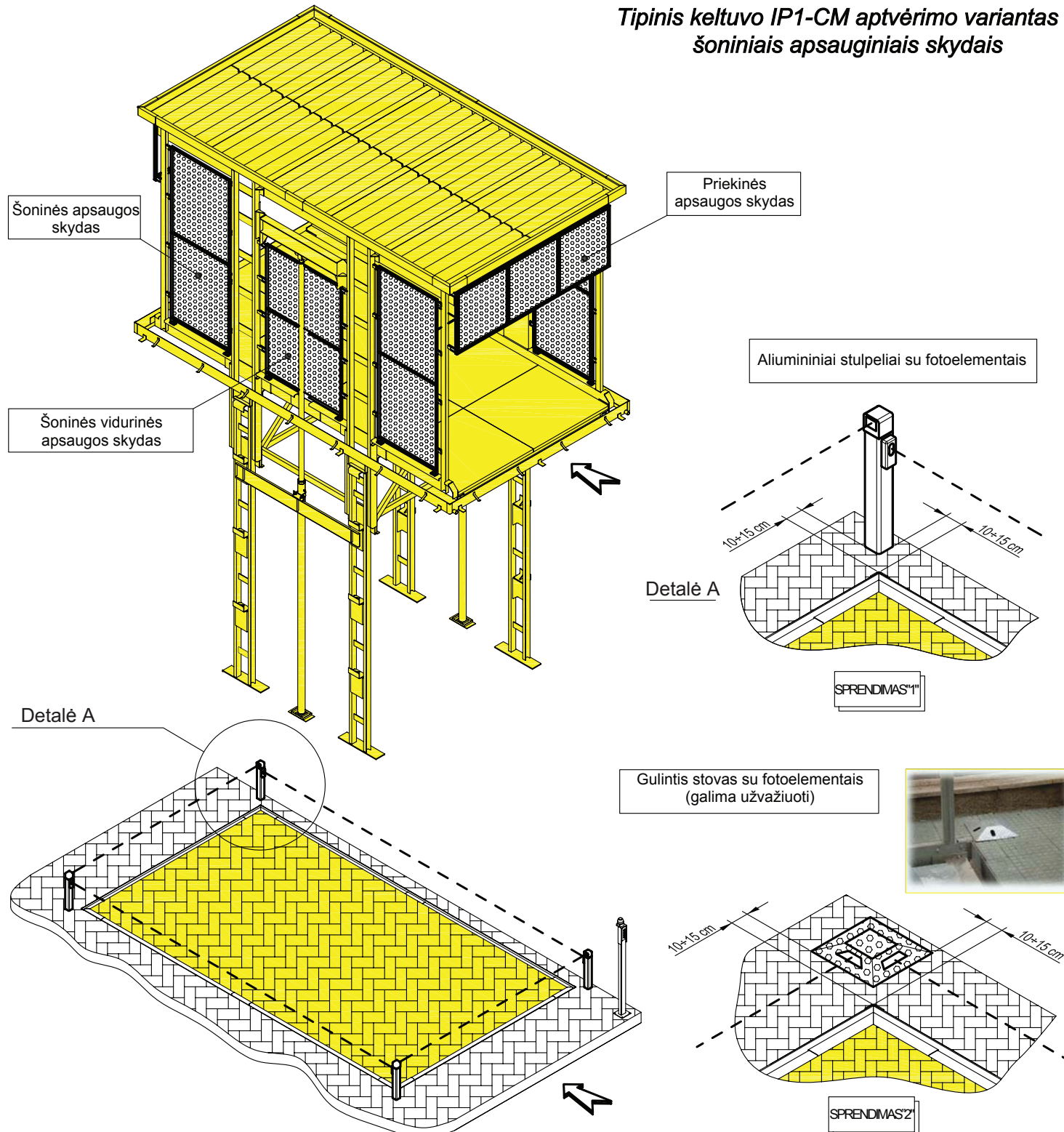
Išstrauka iš-UNI EN 294-

	Apsaugos aukštis -A-							
	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2500
Tarpas iki duobės krašto -D-	1000	900	900	600	350	250	100	0

Gamintojas pasilieka teisę keisti aukščiau pateiktas techninės charakteristikas.

MOBILIEJI ŠONINIAI APTVÉRIMO SKYDAI

Tipinis keltuvo IP1-CM aptvérimo variantas su šoniniais apsauginiais skydais



Nepaisant taikomos šoninės mobiliosios apsaugos, siekiant išvengti pavojaus, įrenginio perimetro kampuose, grindų lygyje, privaloma sumontuoti fotoelementus

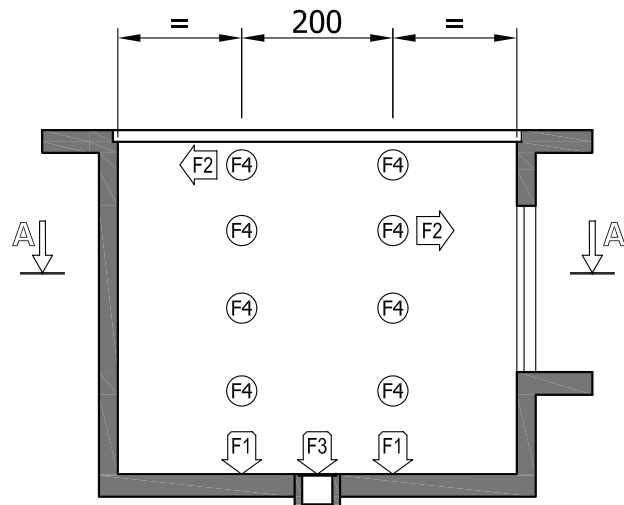
Gamintojas pasilieka teisę keisti aukščiau pateiktas techninės charakteristikas.

MAKSIMALUS AUTOMOBILIO SVORIS
2000÷2500 KG

STATINĖ APKROVA

F1 = 7 kN
F2 = 12 kN
F3 50 kN
F4 = 4 kN
(1 kN = 100 kg)

Statinė apkrova standartiniam
keltuvui (2000kg-2500 kg)



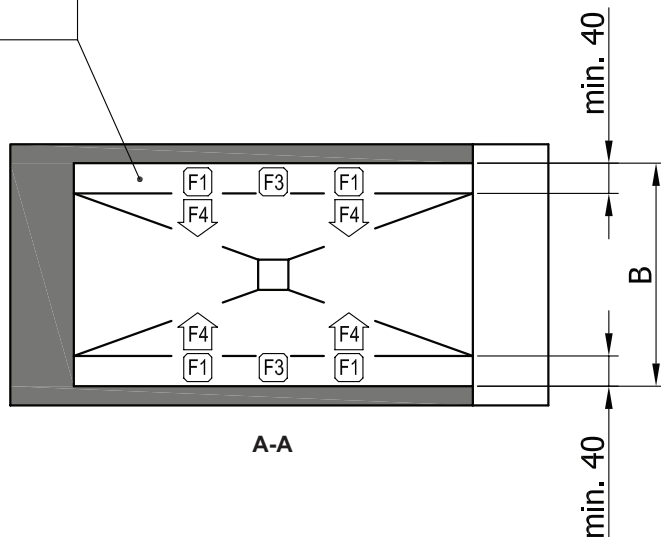
Šachtos sienos turi būti
vertikalios. Maksimalūs
nuokrypiai nuo 0 iki + 2 cm.

Rekomenduojama
medžiaga

C.A. - R.C. - R. MIN. = 3,5 kN/cm²

Dviejų grindų juostų, prie kurių
tvirtinamos keltuvo atramos ir cilindrų
nuolydis 0%

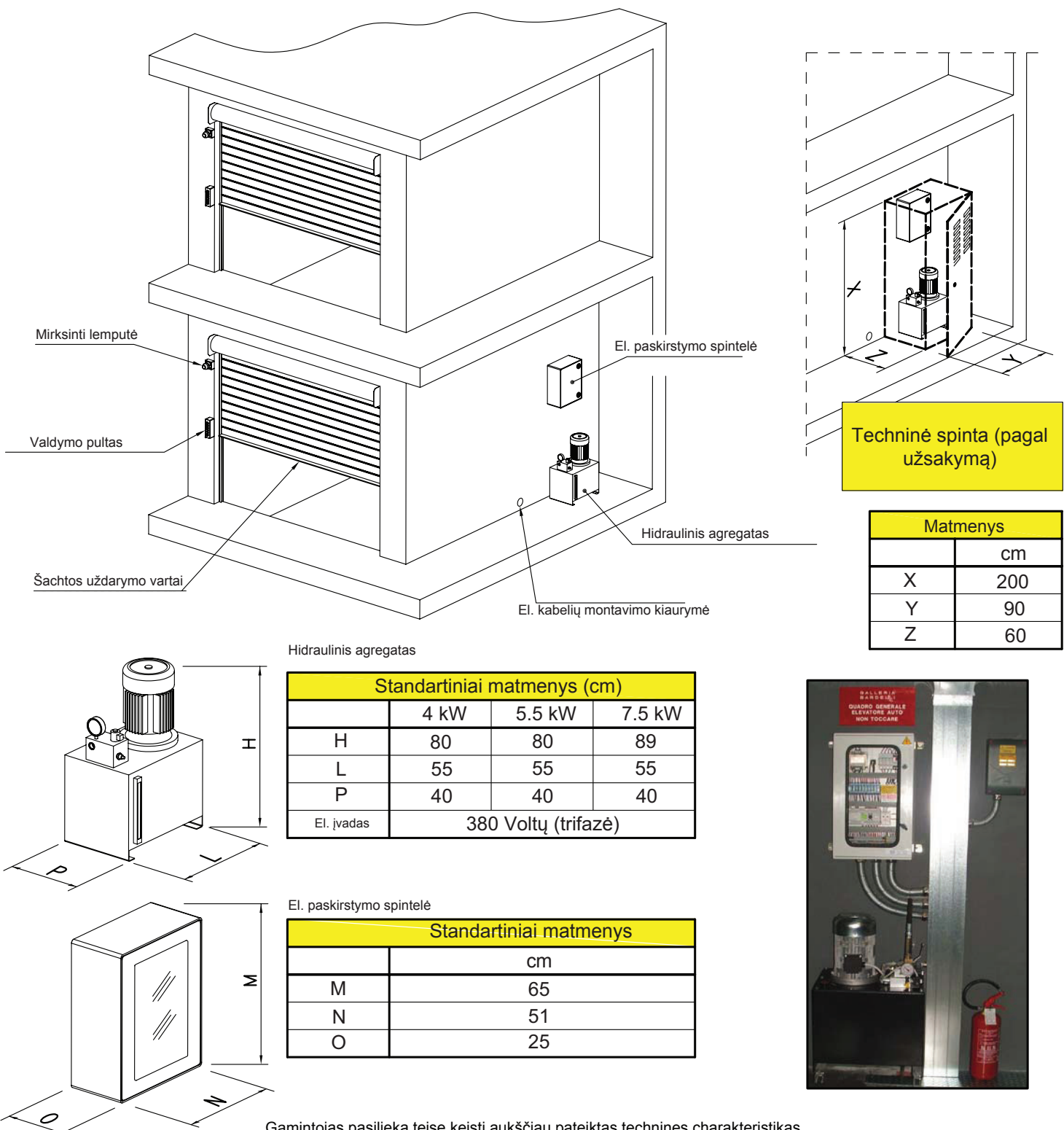
Išėma vandens
šalinimo siurbliui



*Viršuje turi būti numatyta apsauga nuo žmogaus jkritimo į šachtą.
Ji gali būti dviejų tipų, stacionari arba mobili.
Išsamesnė informacija žr. 4,5 psl.*

Visi matmenys nurodyti - cm

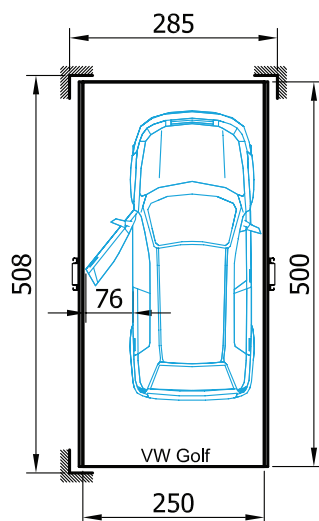
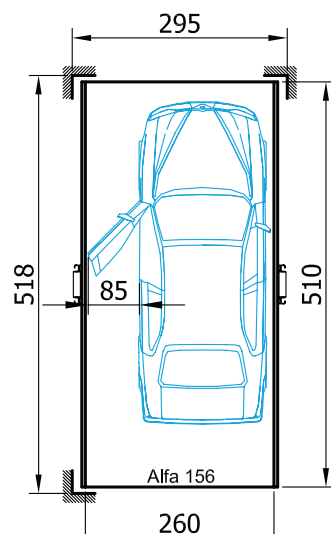
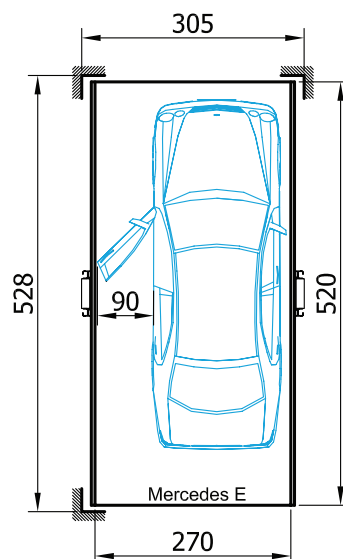
Gamintojas pasiliake teisę keisti aukščiau pateiktas technines
charakteristikas.

Hidraulinis agregatas. Elektros instalacija

INSTRUKCIJA

Hidraulinis agregatas ir el. paskirstymo spintelė turi būti įrengti apatiniaiame aukštė šalia keltuvo, tokioje vietoje, kuri būtų prieinama tik aptarnaujančiam personalui.
Siūlome įrengti techninę spintą.
Matmenys: min. 90 x 160 cm.
Pageidaujant, mūsų gamykloje galite užsakyti standartinę techninę spintą, kurioje sumontuosime hidraulinij aggregatą ir visą elektros įrangą.

Visi matmenys nurodyti - cm

Platforma Standart**Platforma L****Platforma XL****Automobilių matmenys (cm):**

VW Golf: 415 x 174 x 144

Alfa 156: 443 x 175 x 142

Mercedes E: 484 x 180 x 144

Visi matmenys nurodyti - cm

Misure in cm / Measures are in cm

Apšvietimas

Apšvietimą šachoje įrengia užsakovas pagal vietinių taisyklių reikalavimus.

Saugos įtaisai

Kėlimo ir nuleidimo saugos vožtuvai;
Atbulinis vožtuvas hidrauliname agregate;
Mirksinčios šviesos signalas dirbant sistemai;
Valdymo pultas su keltuvo sistemos blokavimu;
Turėklai.
Stacionari šoninė keltuvo apsauga arba mobilieji skydai.

Priežiūra

Nuolatinę įrenginio priežiūrą bei techninius aptarnavimus turi vykdyti kvalifikuoti darbuotojai.

Vartai

Šachta, keltuvo veikimo metu visada turi būti uždaryta. Todėl užsakovas šachtos apatiniamė aukštė privalo sumontuoti reikiamus garažo vartus.

Techninė spinta

Hidraulinis agregatas ir el. paskirstimo spintelė turi būti įrengti apatiniamė aukštė šalia keltuvo, tokioje vietoje, kuri būtų prieinama tik aptarnaujančiam personaliui.
Siūlome įrengti techninę spintą.
Matmenys: min. 90 x 160 cm.
Pageidaujant, mūsų gamykloje galite užsakyti standartinę techninę spintą, kurioje sumontuosime hidrauliniją aggregatą ir visą elektros įrangą.

Gamintojas pasiliauka teisę keisti aukščiau pateiktas techninės charakteristikas.

Drenažas

Mes patarime įrengti vandens nutekėjimą į duobės vidurį su drenazo duobe 50 x 50 x 20 ir vandens šalinimo siurbliu arba sujungti su lietaus kanalizacija (naftos / tepalų rinktuvu).
Kad nebūtų užteršti grūtininiai vandenys, mes patarime grindis nudažyti atspariais tepalams dažais.

Pastabos

Atkreipkite dėmesį į platformos ir automobilių pločius, kad pastačius automobilį liktų vietos vairuotojui išlipti iš jo.

Sistema yra skirta darbui nuo +5 °C iki +40 °C ir esant sanykinei oro drėgmėi iki 50%. Jei vietos sąlygos skiriasi nuo nurodytų, prašome susisiekti su IdealPark atstovais.

Valdymo pultas

Valdymo pultas "AUKŠTYN / ŽEMYN" su avarinio stabdymo sistema turi būti sumontuotas ne darbinėje keltuvo zonoje.
Apatiniame aukštė - šalia šachtos vartų. Viršuje - šalia keltuvo šachtos, kad galima būtų kontroliuoti jo judėjimą.