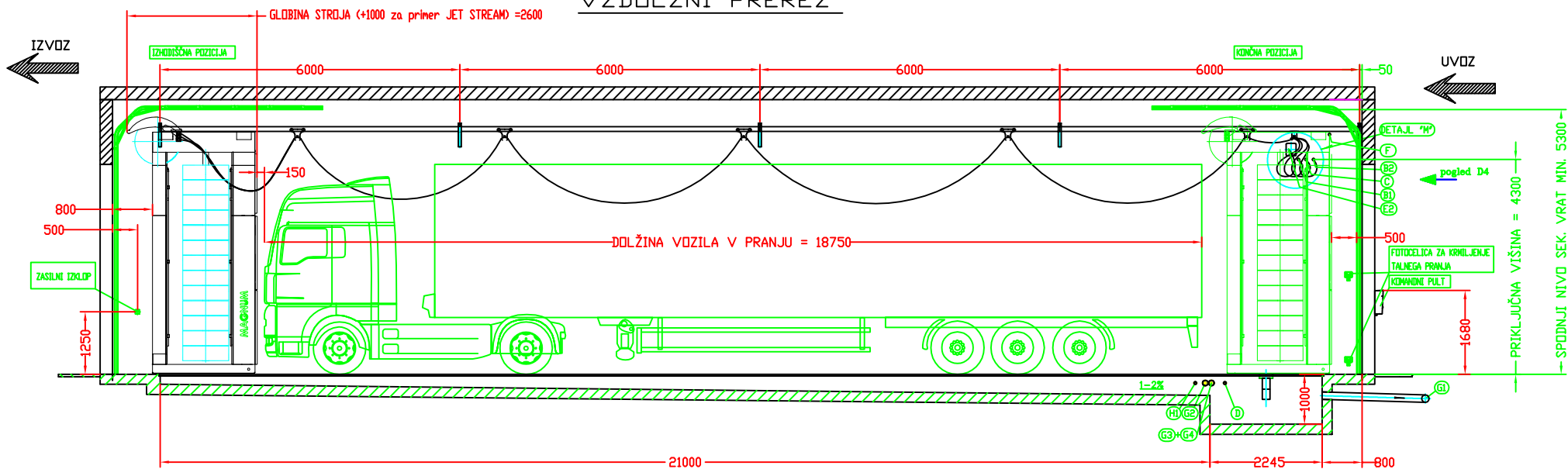


VZDOLŽNI PREREZ



OZNAKA	POMEN	OPIS
A1	DOVOD SVEŽE VODE IZ OMREŽJA 3,5 BAR 100 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1"
A2	DOVOD SVEŽE VODE IZ OMREŽJA 3,5 BAR 100 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 32 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1 1/4"
A3	DOVOD DEŽEVNICE IZ REZERVARJA 100 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 32 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1 1/4"
B1	TLAČNI VOD ZA DOVOD PREČIŠČENE VODE NA KRTAČE 3,5 BAR, 100 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 32 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1 1/4"
B2	TLAČNI VOD ZA DOVOD DEŽEVNICE/SVEŽE VODE NA KRTAČE 3,5 BAR, 100 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 32 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1 1/4"
C	TLAČNI VOD ZA VT PRANJE na okvirju - PREČIŠČENA VODA 20 BAR, 200 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR - NADOMETNA	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 32 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1 1/4"
D	TLAČNI VOD ZA TALNO PRANJE - PREČIŠČENA VODA 14 BAR, 200 L/MIN. IZVEDE INVEST.- PODTALNA IZVEDBA	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 32 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1 1/4"
E1	ELEKTRO DOVOD ZA ČRPALKE V STROJNICI IZVEDE INVESTITOR	ELEKTRO PRIKLJUČEK: 400V 3/N/PE ~50 HZ 22 KW, 50 A, 5 METROV PROSTEGA KABLA
E2	ELEKTRO DOVOD ZA PRALNICO C5000 IZVEDE INVESTITOR	ELEKTRO PRIKLJUČEK: 400V 3/N/PE ~50 HZ 9 KW, 20 A, IZVEDBA GLEJ DETALJ M
E3	ELEKTRO DOVOD ZA ČISTILNO NAPRAVO FONTIS 15 IZVEDE INVESTITOR	ELEKTRO PRIKLJUČEK: 400V 3/N/PE ~50 HZ 4 KW, 16 A, 10 M PROSTEGA KABLA, h=cca. 2m
E4	ELEKTRO DOVOD ZA KOMANDNI PULT IZVEDE INVESTITOR	ELEKTRO PRIKLJUČEK: 230V N/PE ~50 HZ 10 A, 3 METRE PROSTEGA KABLA PRIKLJUČNA VIŠINA CCA. 0,8 M

ROČNO PREDPRANJE		
K	NOSILNI ELEMENT ZA ENERGIJSKE KABELE ROČNEGA VT PRANJA	U-PROFIL: DIN 1026 ST 37-2 U 100
M	SVEŽA VODA ZA ROČNI VT AGRIGAT 100 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 32 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1 1/4"
B5	ELEKTRO PRIKLJUČEK ZA ROČNI VT AGRIGAT IZVEDE INVESTITOR, VIŠINA CCA. 1,8 M	ELEKTRO PRIKLJUČEK: 400V 3/N/PE ~50 HZ 9 KW, CCA. 3M PROSTEGA KABLA

OPCIJA NAMAKANJA OB UVOZU		
F	TLAČNI VOD ZA NAMAKANJE (OPCIJA) 3,5 BAR, 50 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 25 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1"

OZNAKA	POMEN	OPIS
F	TLAČNI VOD ZA NAMAKANJE (OPCIJA) 3,5 BAR, 50 L/MIN. IZVEDE INVESTITOR	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 25 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 1"
G1	ODTOK UMAZANE VODE Ø MIN. 150 MM V PRVI USEDALNIK, IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	KG-CEV: DIN 19534 DN 150 ALI PODOBNA
G2	POVRATNI VOD ZA ČISTILNO NAPRAVO IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	KG-ROHR: DIN 19534 DN 100
G3	ODVODNJAVANJE STROJNICE TALNO IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	KG-CEV: DIN 19534 DN 100
G4	PRELIVNA CEV ZA REZERVAR IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	KG-CEV: DIN 19534 DN 100
H1 H3 H4	KABELSKA CEV Z VLEČNO ŽICO IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	KG-CEV: DIN 19534 DN 50 ALI PODOBNA
H2	KABELSKA CEV Z VLEČNO ŽICO IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	KG-CEV: DIN 19534 DN 100 ALI PODOBNA
I1	TLAČNA CEV ZA PREČIŠČENO VODO ~ 2% VZPON IZVESTI ČIM KRAJŠO IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 50 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 2" ALI CEV: DIN 8074 63 X 5,8 PE-HD
I2	TLAČNA CEV ZA DEŽEVNICO ~ 2% VZPON IZVESTI ČIM KRAJŠO IZVEDE INVESTITOR, <u>PODTALNO</u>	NAVODNA CEV: DIN 2440 DN 50 BREZŠIVNA B PRIKLJUČEK: DIN 2999-R 2" ALI CEV: DIN 8074 63 X 5,8 PE-HD
P	PRIKLJUČEK STISNJENEGA ZRAKA 8 bar (za primer preklopa ventila pri izbranih opcijah visokega tlaka)	

POZOR!
VSE INSTALACIJE Z OZNAKO V LEGENDI " IZVEDE INVESTITOR " ZAGOTOVI IZVEDE INVESTITOR V ČASU GRADNJE IN NISO DEL AVTOPRALNE TEHNOLOGIJE CHRIST.

POZOR!
ODVODNJAVANJE V HALI IN POZICIJE USEDALNIKOV SO PRIKAZANI SIMBOLIČNO USEDALNIKE, LDOVILEC DLJ IN POVEZAVO MED NJIMI ZAGOTOVI INVESTITOR OKVIR ZA VGRADNJO TAL. PRANJA IN MREŽO V TEM PODROČJU DOBAVI CHRIST
PREREZ C - C SISTEM TALNEGA PRANJA GLEJ RISBO ŠTEV.: 6522052

ODVODNJAVANJE V AVTOPRALNI HALI (SREDINSKI JAŠEK) IN STROJNICI IN VSE OSTALE VGRAJENE INSTALACIJE ZA ODVODNJAVANJE TER ZUNANJI PODZEMELJSKI USEDALNIKI, VKLJUČNO Z LDOVILEM DLJ NISO V OKVIRU DOBAVE AVTOPRALNE TEHNOLOGIJE IN JIH JE POTREBNO PREDVIDETI V PROJEKTIH STROJNIH, VODVODNIH IN ELEKTRO INSTALACIJ.
V PROJEKTIH STROJNIH INSTALACIJ JE POTREBNO PREDVIDETI TUDI VSE CEVNE POVEZAVE MED OSKRBOVALNIMI AGREGATI (ČRPALKAM) IN OZNAČENIMI PRIKLJUČNIMI MESTI V HALI OZIROMA ODVZEMNEM JAŠKU.

VARSTVO AVTORSKIH PRAVIC:
VSI TEHNOLOŠKI NAČRTI SO LAST PROIZVAJALCA OPREME IN NJEGOVEGA DOBAVITELJA IN JIH NI DOVOLJENO UPORABLJATI V NEPODBLAŠČENE NAMENE ALI KAKO DRUGAČE POSREDOVATI TRETJIM OSEBAM.
VSE AVTORSKE PRAVICE SO ZAŠČITENE PO ZAKONU IN V SKLADU S EU UREDBAMI. 19.06.1901 IN 07.06.1909

© DITO CHRIST AG 2008 - OBSERVE PROTECTION NOTICES ISO 16016		MERILO 1 : 50 (1 : 25/1 : 5)	AD
		TEHNOLOŠKI NAČRT MAGNUM C5X00 S ČISTILNO NAPRAVO FONTIS-15 + TALNIM PRANJEM "PHI00"	
Datum: 2015 Ime: Ch. Baler Izdelal: TOPOLE		TRUCK & BUS PRALNICA PRALNA VIŠINA 4200 MM PRALNA DOLŽINA 18750 MM	
		6522150	REV 00 list 1/77