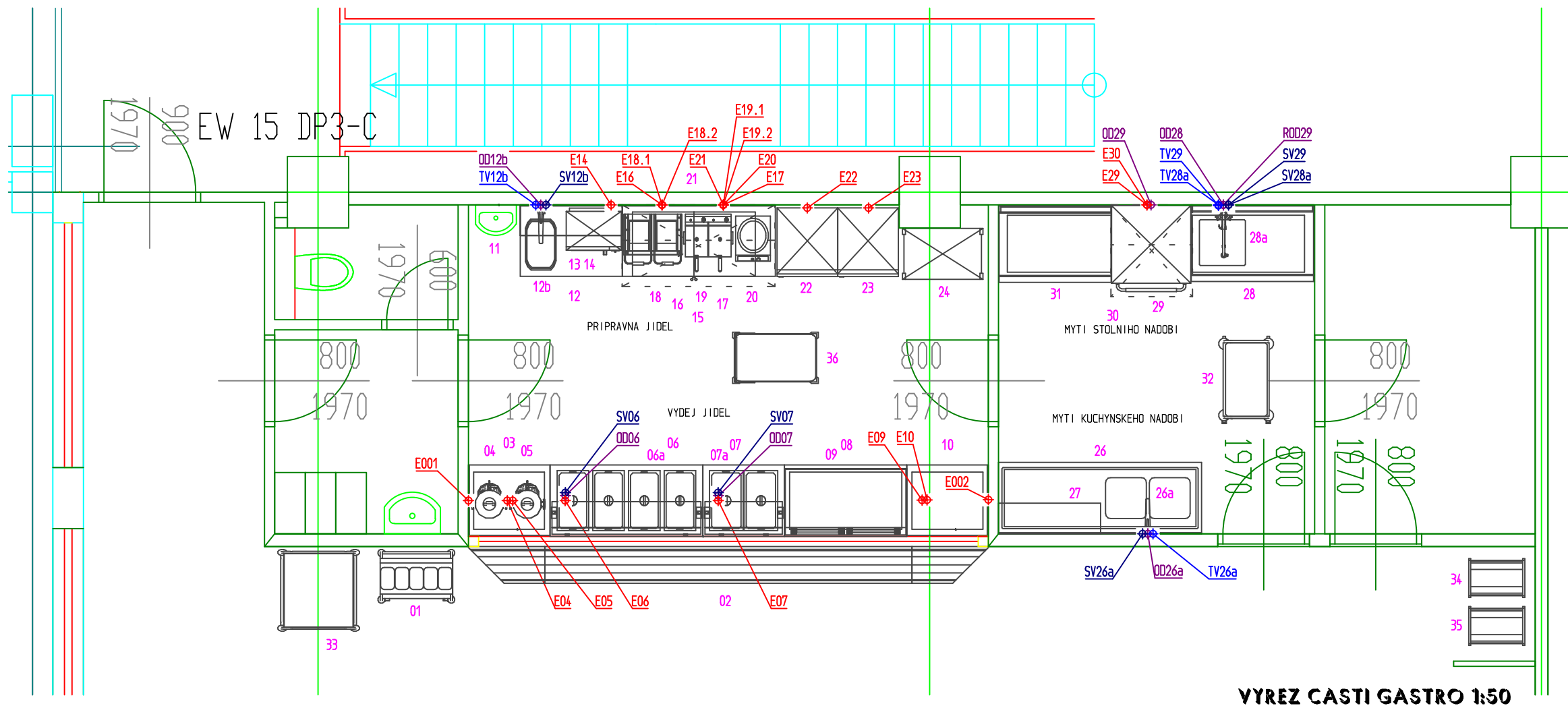




VYKRESLENÍ DETAILU TECHNOLOGIE POUŽITÉ V TOMTO PUDORYSNÉM REŠENÍ A REZECH, JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, NIKOLIV ZOBRAZENÍM PŘESNEHO VZHLEDU A POPISU NAVRHOVANÝCH SPOTŘEBICŮ. KONKRETNÍ PROSPEKTY NA VÝZADANÍ.

VYKRESLENÍ DETAILU TECHNOLOGIE POUŽITÉ V TOMTO PUDORYSNÉM REŠENÍ A REZECH, JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, NIKOLIV ZOBRAZENÍM PŘESNEHO VZHLEDU A POPISU NAVRHOVANÝCH SPOTŘEBICŮ. KONKRETNÍ PROSPEKTY NA VÝZADANÍ.



VÝREZ ČASTI GASTRO 1:50

POZ.	SPECIFIKACE PŘIPOJKY VIZ. LEGENDA	YVSKA	PRIKON	POZNAMKY
E001	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	1.000 KV	přikon dle celkové současnosti
E002	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	1.000 KV	přikon dle celkové současnosti
E04	Z 230V 50Hz POLOHA PŘIPOJKY Z CELA STOLU POZ.03	NHHP 650mm	2.000 KV	
E05	Z 230V 50Hz POLOHA PŘIPOJKY Z CELA STOLU POZ.03	NHHP 650mm	2.000 KV	
E06	B 400V 50Hz 3N		3.200 KV	
E07	B 230V 50Hz		2.200 KV	
E09	Z 230V 50Hz POLOHA PŘIPOJKY Z CELA STOLU POZ.10	NHHP 650mm	0.800 KV	
E10	Z 230V 50Hz POLOHA PŘIPOJKY Z CELA STOLU POZ.10	NHHP 650mm	0.500 KV	
E14	Z 230V 50Hz	NHHP 1900mm	1.490 KV	
E16	Z 230V 50Hz	NHHP 650mm	0.110 KV	
E17	Z 230V 50Hz	NHHP 650mm	0.120 KV	
E18.1	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	1.800 KV	
E18.2	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	1.800 KV	
E19.1	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	2.100 KV	
E19.2	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	3.250 KV	
E20	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	3.500 KV	
E21	A 230V 50Hz JIZ VYPINANY PRIVOD PRO OSVETLENÍ DIGEST.	NHHP 2650mm	0.500 KV	
E22	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	0.219 KV	
E23	Z 230V 50Hz	NHHP 1300mm	0.219 KV	
E29	B 400V 50Hz 3N	NHHP 80mm	9.900 KV	
E30	A 230V 50Hz JIZ VYPINANY PRIVOD PRO OSVETLENÍ DIGEST.	NHHP 2650mm	0.500 KV	

POZ.	SPECIFIKACE PŘIPOJKY VIZ. LEGENDA	YVSKA	PRIKON	POZNAMKY
SV06	V 3/8"			
SV07	V 3/8"			
SV12b	V 3/8"		NHHP 500mm	
SV26a	V 3/8"		NHHP 1100mm	finalní roztec dle použité baterie/sprchy
SV28a	VV 3/8" SE ZPETNÝM VENTILEM		NHHP 1100mm	finalní roztec dle použité baterie/sprchy
SV29	V 3/4"		NHHP 350mm	
TV12b	V 3/8"		NHHP 500mm	
TV26a	V 3/8"		NHHP 1100mm	finalní roztec dle použité baterie/sprchy
TV28a	VV 3/8" SE ZPETNÝM VENTILEM		NHHP 1100mm	finalní roztec dle použité baterie/sprchy
TV29	V 3/4"		NHHP 350mm	
OD06	M DN50			
OD07	M DN50			
OD12b	M DN50		NHHP 450mm	
OD26a	M DN50		NHHP 450mm	
OD28	M DN50		NHHP 450mm	
OD29	M DN50		NHHP 50mm	
ROD29	M DN40		NHHP 50mm	

- doporučujeme umístění více ks. jedno- i trifázových zásuvek nad pracovní plochy pro napájení přenosných spotřebiců a kontrolních systému.

NÁŠE KOTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, KONEČNÉ MÍRY ZDÍ, TECHNOLOGIE A INTERIERU PŘEMĚTE NA STAVBE

- MENŠÍ UCHYLKY VELIKOSTI NELZE VYLouCIT !!!

- VESKERE ROZMĚRY NUTNO OVRIT NA MÍSTĚ STAVBY
- NODNOST POLIC, SKRINEK, DIGESTORŮ A VŠECH ZÁVESŮ NENÍ VYŠŠÍ, NEŽ PEVNOST STAVEBNÍCH PŘÍVKŮ, KDE JSOU KOTVENY !!!
- PRURAZY A ZÁVESY NE JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY
- ZMĚNA POČTU, POLOHY A CHARAKTERISTIKY JEDNOTLIVÝCH INSTALAČNÍCH BODŮ JE PŘIMOZÁVISLÁ NA ZMĚNĚ POČTU, POLOHY A TYPU POUŽITÉ TECHNOLOGIE.

**POZNAMKY:**

SEZNAM INSTALAČNÍCH BODŮ DISPOZICNÍHO REŠENÍ POCITA POUZE SE SPOTŘEBICÍ DODÁVANÝMI FIRMOU MUSIL GASTRO S.R.O. K DATU VYSTAVENÍ TOHOTO VYKRESU. SEZNAM SPOTŘEBICŮ SI VYZADEJTE U INVESTORA.

TYTO POHLEDY SLOUŽÍ POUZE K PŘEDVEDENÍ ROZMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIE. NEKTERÉ DETAILY V TECHTO POHLEDECH SE PROTO NEMUSÍ SHODOVAT SE SKUTEČNOSTÍ.

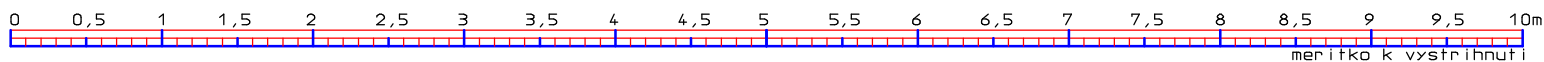
SEZNAM SPOTŘEBICŮ SI VYZADEJTE U INVESTORA.

• PŘESNÁ POLOHA A TECHNICKÉ REŠENÍ PŘIPOJEK NUTNO UPŘESŇOVAT NA STAVBE - ZÁVISLE NA TYPU A ZNAČCE FINÁLNĚ POUŽITÉ TECHNOLOGIE!!!

• OVRTE PRÍSTUPOVE CESTY PRO TRANSPORT, DOPLNĚNÍ A MOŽNOSTI VÝMĚNY TECHNOLOGIE!

TABULKY NEPLATÍ BEZ PŘILOŽENÉ LEGENDY!

INSTALAČNÍ ZNAČKY	
⊕ E	ELEKTRO
⊕ SV	STUDENÁ VODA
⊕ TV	TEPLÁ VODA
⊕ OD	ODPAD
NHHP	NAD HORNÍ HRANOU HOTOVE PODLAHY



**MUSIL GASTRO®**

TECHNOLOGIE A INVENTÁŘ

<b>INVESTOR KDK AUTOMOTIV TACHOV</b>			
	OIP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
	MUSIL GASTRO S.R.O.	GASTROPLAN	

GASTRONOMIE	DIPLO	DATUM	02.03.2016
	MĚRITVO	FORMÁT	ČÍSLO PRÁCE
	1:50	A3	GA