

















PŮDORYS 1.NP

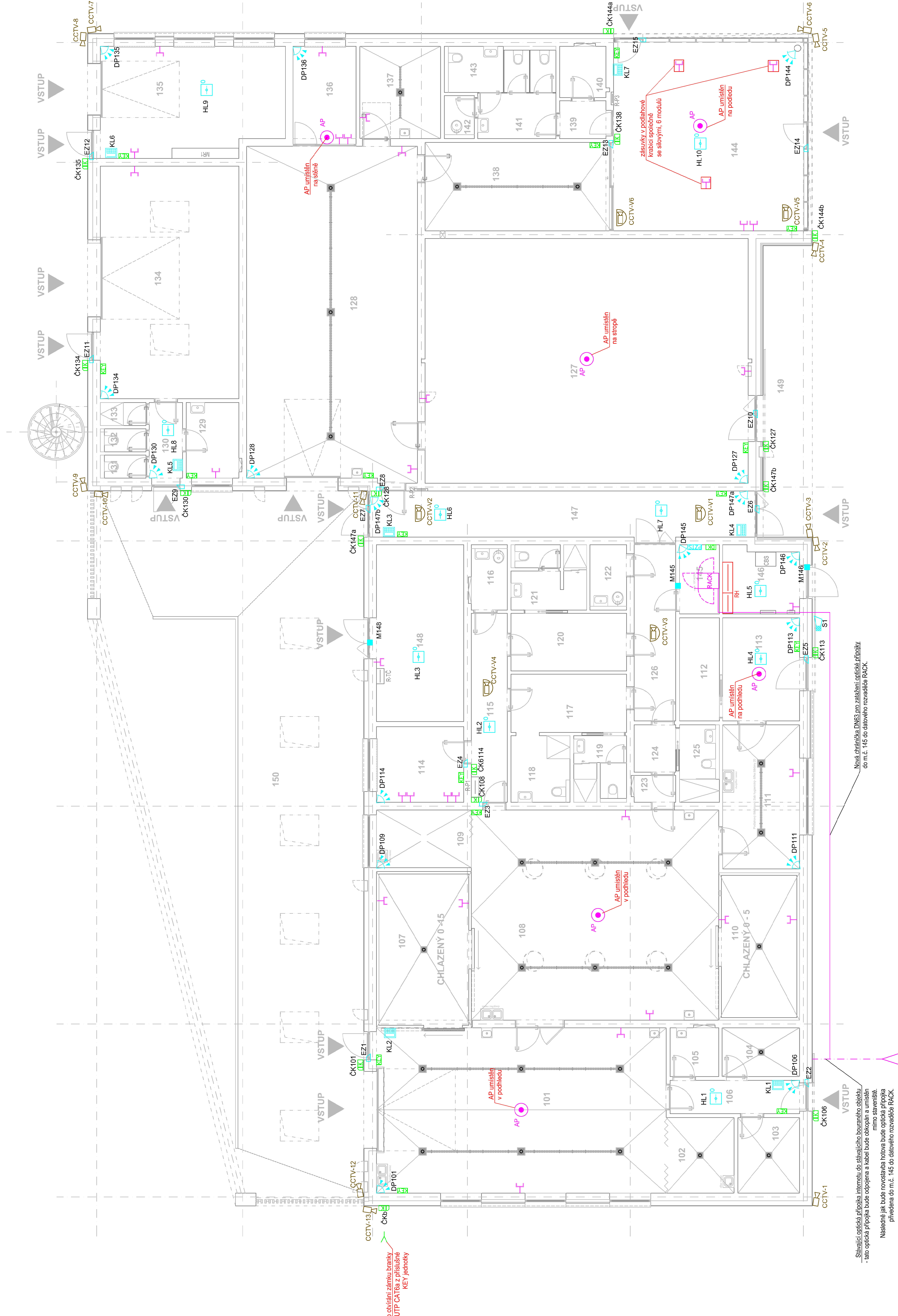
M 1:75

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č. m.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	STĚNY	POVRCHOVÉ ÚPRAVY	STŘOP
101	TECHNICKÁ PŘESBAVA - SPANNA	73,17	OMYVATEL NĚP NÁTER	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
102	SANITACI MÍSTNOSTI	7,82	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
103	KAZET OPADPOU	7,08	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
104	PROJEKCI MÍSTNOSTI	5,74	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
105	WC S KUCHY PROSTŘEDKEM	8,88	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
106	CHODBA	6,88	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATELNÁ MALBA	
107	CHLEZENÝ SKLAD D. 15°C	20,65	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	SENDOVÝCHY PANEĽ	SENDOVÝCHY PANEĽ
108	CHLEZENÝ SKLAD D. 15°C	78,13	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
109	CHLEZENÝ SKLAD D. 15°C	78,13	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
110	CHLEZENÝ SKLAD D. 15°C	16,37	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	SENDOVÝCHY PANEĽ	SENDOVÝCHY PANEĽ
111	BALZENÍ SLEDOVÁNÍ	16,88	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
112	KAZET OKALÝ	8,25	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
113	KAZET OKALÝ	8,25	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 KOVOVÝ KAZET POHLED
114	KANCELAR	10,03	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
115	CHODBA ČISTA	10,33	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
116	CHODBA MÍSTNOST - ČISTA	3,36	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
117	CHODBA MÍSTNOST - ČISTA	3,36	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
118	MOLNÍK VEV. SPRCHA	5,98	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
119	WC SPRCHA	4,98	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
120	SÁNA	10,10	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
121	WC SPRCHA	10,10	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
122	WC SPRCHA	3,42	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
123	CHODBA ČISTA	1,70	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
124	SÁNA PERSONAL	2,99	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
125	WC SPRCHA PERSONAL	4,38	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
126	WC SPRCHA PERSONAL	4,38	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
127	SKLAD YNA	121,79	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	H01 VÝTĚMELN + MALBA
128	TANKOVÁNÁ MÍSTNOST	87,64	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA+MALBA	
129	CHODBA	2,87	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	OMYVATEL NĚP NÁTER	DRŽENÉ PALUBKY
130	CHODBA	2,87	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	OMYVATEL DISPERZNÍ NÁTER	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
131	WC	1,46	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
132	WC	1,46	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
133	WC	1,46	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
134	DÍLA PRŮVOD	49,28	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 VÝTĚMELN + MALBA
135	GARAZ ZÁHRADNÍ TECHNIKY	30,46	SPÍNĚ VÝSTŘ. DO BETONU	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÝTĚMELN + MALBA
136	KANCELAR SKLAD	9,36	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÝTĚMELN + MALBA
137	EXPERIMENTÁLNÍ MÍSTNOST	14,34	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	KOVOVÝ KAZET POHLED
138	EXPERIMENTÁLNÍ MÍSTNOST	14,34	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	OMYVATEL NĚP NÁTER	KOVOVÝ KAZET POHLED
139	PŘEDSÍNĚ	2,88	SPÍNĚ CEMENTOVÁ STĚNA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
140	PŘÍHLUK SKLAD	3,69	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
141	WC MUŽI / ŽENY	8,26	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
142	WC MUŽI / ŽENY	8,26	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
143	WC MUŽI / ŽENY	3,97	SPÍNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAL	H02 MINERÁL. KAZET POHLED
144	WC MUŽI / ŽENY	56,93	SPÍNĚ CEMENTOVÁ STĚNA	DRŽENÝ OKRAL LČ. OKRAL	H05 DRŽENÝ LAMELOVÝ POHLED
145	IT PÁK	4,19	SPÍNĚ ANTIŠTĚTICKÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÝTĚMELN + MALBA
146	WC MUŽI / ŽENY	27,03	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÝTĚMELN + MALBA
147	CHODBA	27,03	SPÍNĚ POLYURETANOVÁ STĚNA	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	H01 LAMELOVÝ POHLED
148	STROJOVNA, TECHNOLOGIE	23,87	SPÍNĚ VÝSTŘ. DO BETONU	VAPORCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÝTĚMELN + MALBA
149	ZÁVĚRŇE	22,90	IMPRÉGNACE BETON	DRŽENÝ OKRAL LAMELOVÝ	DRŽENÝ POHLED
150	VEVKOVNI PŘESBAVA S PLOCHA	234,48	KARTÁČOVANÝ BETON		

LEGENDA:

	DATOVÝ ROZVADĚČ -19" stojanový, hĺbok 800mm, 42U -rozvádzač bude umiestnený zložku zruš -rozvádzač bude takisto umiestnený zložku zruš -kabel OVVKY 3x32,5 + RH pre napájanie zvlášťového panelu
	DATOVÁ ZÁSUJKA , 2R4x45 -kabel 2xUTP CAT5a + chránenie DN 20 z Racku
	PRÍSTUPOVÝ BOD AP ARUBA -napájané plus P+E -kabel UTP CAT5a v chránení DN 20 z Racku
	ÚSTREDNÁ SYSTÉMU PZTS HONEWELL GALAXY -kabel UTP CAT5a v chránení DN 20 z Racku -osadená bude vyberana komunikáciou modulom a integrovaná do monitorovacieho systému aredu
	ELEKTROMECHANICKÝ DVERNÝ ZÁMOK -zariadenie na otvorenie prístupového systému -zámek v rámci dodávky dverí -zámek bude s pomocou kontakty signalizujúci deviatí dverí, ktoré budú pripojené do ústredného systému PZTS
	DETEKTOR KOUŘE – AUSTUSKA A OPTICKÁ SIGNALIZACE -dve detektory, napojené na alarmný systém PZTS -kabel FTP CAT6
	DETEKTOR POHYBU – NÁPOJENÉ NA SYSTÉM PZTS -kabel FTP CAT6
	MAGNETICKÝ DVERNÝ KONTAKT – NÁPOJENÉ NA SYSTÉM PZTS -kabel FTP CAT6 -napojen v rámci dodávky dverí
	SBERNÍČNÍKA KLAVESNICE PZTS SE ČTEČKOU RFID -napojené sběrnic na systém PZTS -kabel FTP CAT6
	VENKOVNÍ SÍŘENIA – NÁPOJENÉ NA PZTS -drôtová sieť, zložená, optická a zvuková signalizácia -kabel FTP CAT6
	VENKOVNÍ KAMERA min. 6MPx, IR prístroj, detektor pohybu, IP44, napájané plus P+E -kabel UTP CAT5a v chránení DN 20 z Racku -kabel UTP CAT5a v chránení DN 20 z Racku
	VRATNÝ POHYBLIVÝ KAMERA DOME min. 6MPx, detektor pohybu, napájané plus P+E -kamera bude kompatibilná se systémom A2X Security -kabel UTP CAT5a v chránení DN 20 z Racku
	ČTEČKA KARET PRÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU -kabel UTP CAT5a so 4x dvoj párovi
	KEY-EDMONTA PRÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU -kabel UTP CAT5a so 4x dvoj párovi -kabel UTP CAT5a so 4x dvoj párovi -kabel UTP CAT5a so 4x dvoj párovi -kabel OVVKY 4x15 pre napájanie z zložky zruš, 2xOVVKY 2x12VDC v Racku -prístroj bude umiestnený zložku zruš v kózu v postholu, pripojené v záručnej elektrizačnej krabici napr. KO 125 at
	ZAPUČOVÝ KONCENTRATOR PRÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU -kabel UTP CAT5a so 4x dvoj párovi -kabel OVVKY 2x12VDC v Racku -prístroj bude umiestnený zložku zruš -musí obsluhovať MINOVEL úpravu do spoločnosti DJLHA systems
	SILNOPRÚDOVÝ KONDENZÁTOR 100µF

[illegible]