



LEGENDA:

- TD  - proj. n/t tablica rozdzielcza potrzeb ogólnych budynku dmuchaw, IP43,
RTD  - proj. rozdzielnica zasilająco-sterownicza urządzeń technologicznych budynku dmuchaw, IP54,
--- - proj. trasa prowadzenia korytek kablowych.

UWAGI:

1. Przewody i kable inst. el. należy prowadzić w korytkach kablowych.
2. Korytka kablowe należy instalować w ciągach poziomych na wspornikach ściennych.
3. Korytka kablowe należy wyposażać w pokrywy oraz przegrody kablowe celem zabezpieczenia i rozdzielania tras przewodów/kabli zasilających i sterowniczych.
4. Połączenia korytek kablowych należy wykonać za pośrednictwem perforowanych kolan systemowych doposażonych w pokrywy.
5. Przewody/kable prowadzone w korytkach kablowych należy wyprowadzać z korytek poprzez dławice kablowe.
6. Wymiary korytek kablowych oraz wys. ich montażu podano na rys.

	<h1 style="margin: 0;">NBM Technology</h1>	NBM Technologie Mrocza i Wspólnicy Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81. e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl
ZADANIE:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEC	
OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEC, GMINA NOWY TARG	STADIUM DOKUMENTACJI: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">PB</div> CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA
INWESTOR:	PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG	
NR EWID. DZIAŁEK:	4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBRĘB 0003	SKALA:
NAZWA RYS.:	PLAN INSTALACJI KORYT KABLOWYCH OB. NR 7	1:100
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:
mgr inż. Paweł KOŻUCH	SLK/4013/PWOE/11	ELEKTRYCZNA
OPRACOWAŁ:	-	ELEKTRYCZNA
mgr inż. Cezary SYKUŁA	-	ELEKTRYCZNA
SPRAWDZIŁ:	SLK/0366/PWOE/04	ELEKTRYCZNA
mgr inż. Paweł BLADY	SLK/0366/PWOE/04	ELEKTRYCZNA