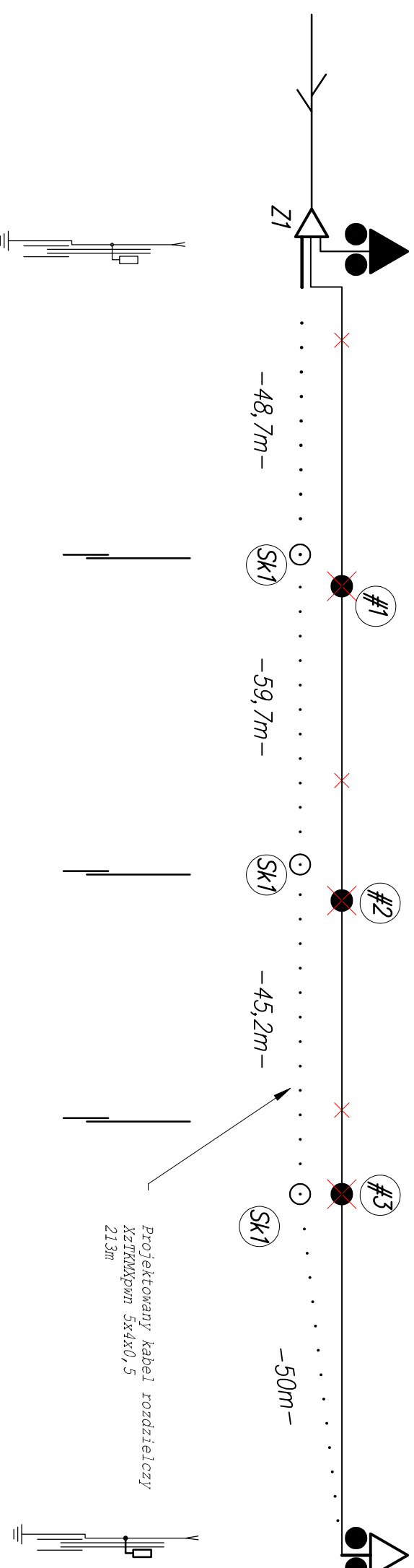
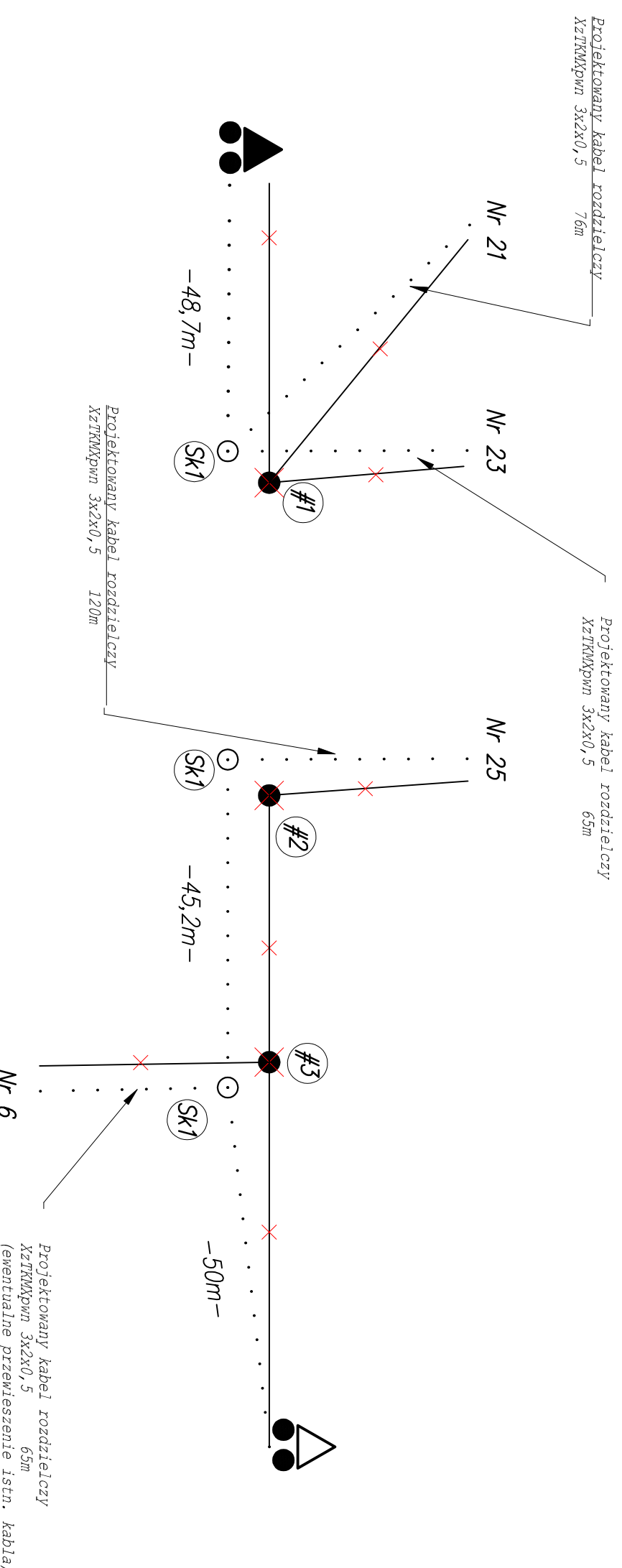


SCHEMAT KABLA ROZDZIELCZEGO

SS 10/30 A



SCHEMAT KABLI PRZYŁĄCZENIOWYCH



Do przebudowy sieci teletechnicznej należy istn. słupy zastąpić proj. słupami podbudowie drewnianej o wysokości słupów 7,0 m. Żerdzie drewniane powinny spełniać warunki wytrzymałościowe przy budowie linii napowietrznej. wszystkie zaprojektowane żerdzie drewniane należy posadzić w szrudnia żelbetonowych. Żerdzie drewniane, na których umieszczone zostaną skrzynki/puszki kablowe należy uzemieć. wartość uzimienia nie może być większa niż 10Ω. - zwis kabla pomiędzy przesłami nie powinien przekraczać wartości wartości 0,5m na długości 50m. - złącza kablowe (mufty) dla kabli montować za pomocą złączek żelowanych II generacji w osłonach termokurczliwych. - po wykonaniu połączeń kablowych wykonać komplet pomiarów elektrycznych przewidzianych normą zakładową OPL SA.

INWESTOR		WYKONAWCA	
Wójt Gminy Chełm Śląski ul. Konarskiego 2 41-403 Chełm Śląski		BIURO PROJEKTOWE "KONSTRUKTOR" dl inż. Krzysztof Miłchałk ul. Kolonia Stella 26 32-500 Chrzanów	
Okalizacja inwestycji			
Rozbudowa drogi gminnej			
dz. nr: 1763/657, 1566/659, 2148/383, 2150/381, 2151/381, 2152/381, 2153/381, 2154/381, 2155/381, 2156/381, 2157/381, 2158/381, 2159/381, 2313/380, 2315/380, 371, 1234/362, 2160/344, 2161/344, 1429/344, 1432/361, 1431/361, 1452/347, 2260/347, 2267/347, 1278/347, 349, 350, 1761/351, 1765/316, 1124/317, 348, 1951/341, 1275/339, 1274/339, 2149/383, 2149/383, 2270/347 ; Jed. ewid.: 231405_2, Chełm Śląski; Obręb ewid.: Nr 0001, Chełm Śląski			
temat	"Rozbudowa drogi gminnej ul. Zagłoby wraz z odwodnieniem na odcinku od skrzyżowania z ul. Chełmską DW 934 do skrzyżowania z drogą gminną ul. Wolodyjowskiego w Chełmie Śląskim"		
tytuł rysunku/ funkcja/ projektant/ asystent/ projektanta/ data/	SCHEMAT przebudowy sieci teletechnicznej		
tytuł, imię i nazwisko/ funkcja/ projektant/ asystent/ projektanta/ data/	numer uprawnień/	podpis/	numer rysunku/
	mgr inż. Tomasz Krnita	nr upr. bud DT-WBT/02375/02U w spec. telekomunikacyjnej	
			skala/
STYCZEŃ 2018		TELETECHNICZNA	
PROJEKT BUDOWLANY		PROJEKT BUDOWLANY	
kopowanie w całości lub części i udostępnienie osobom trzecim bez naszej zgody jest prawnie zabronione		T-02	