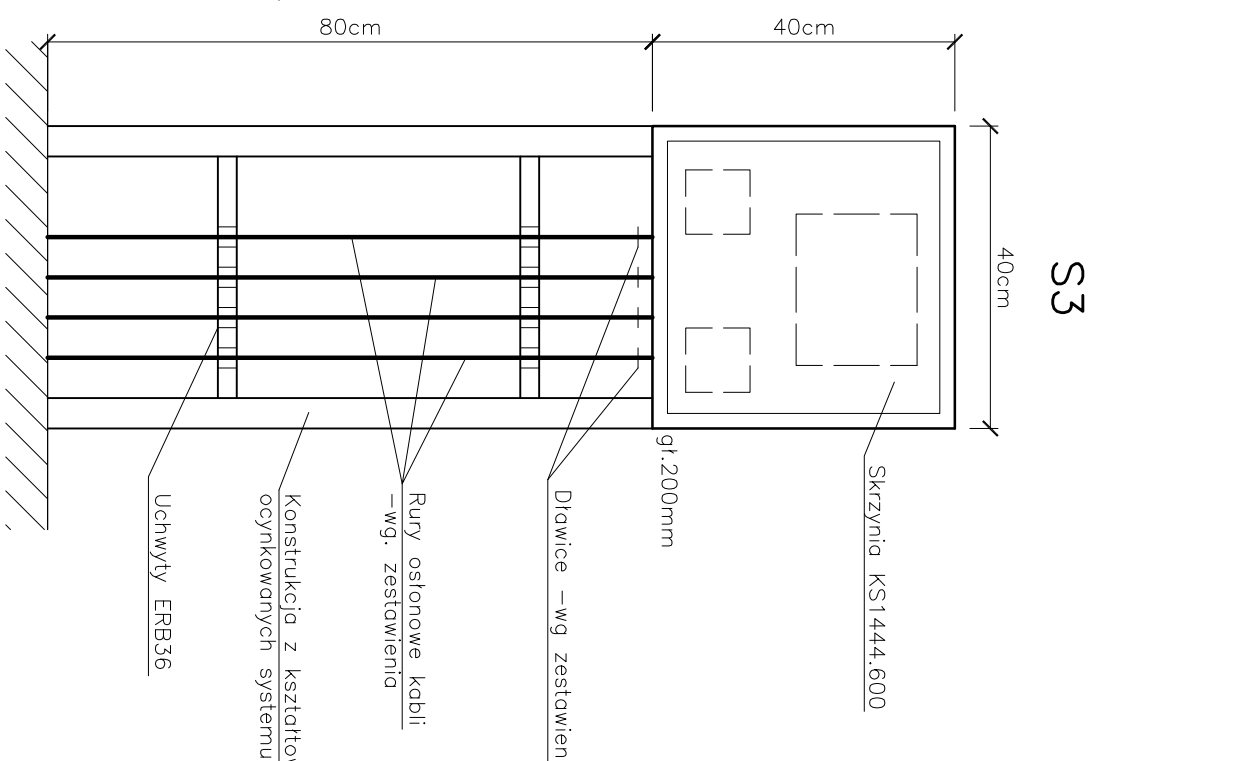
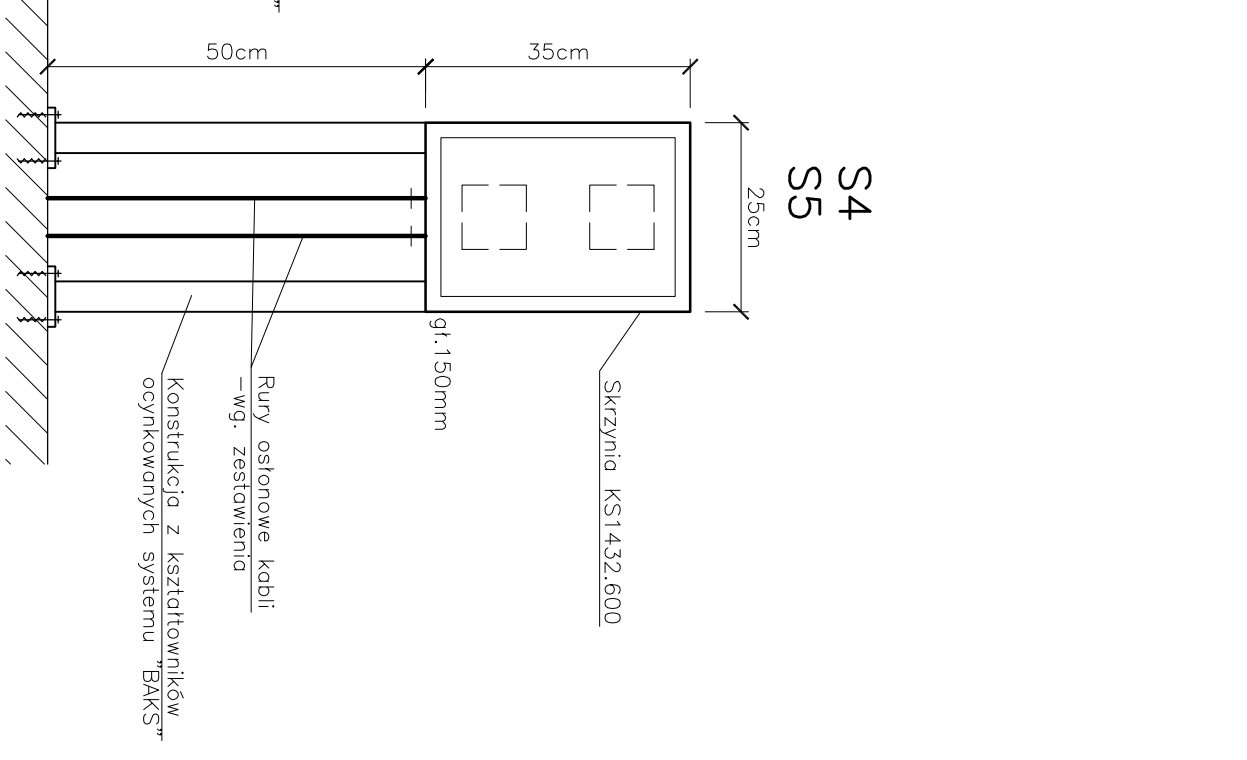


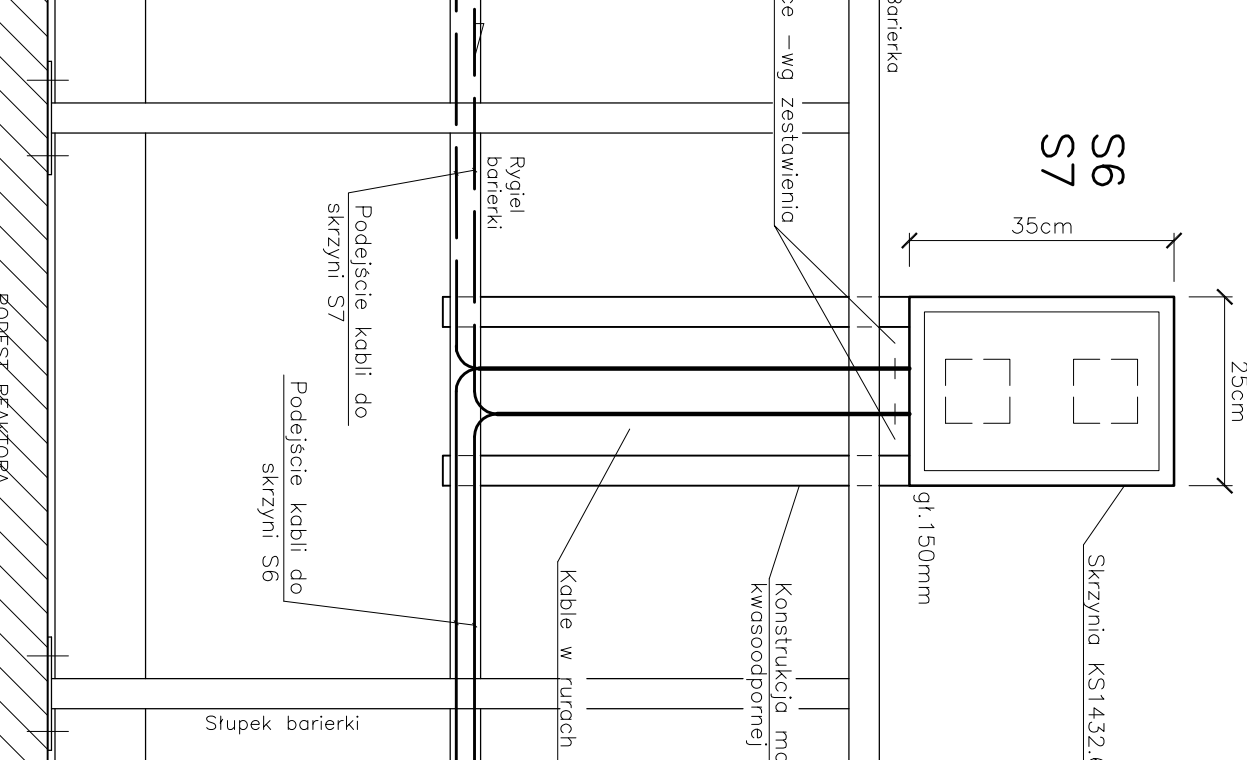
- Wypożyczenie zestawu S1**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 7
 - Dłownice EDR32 – szt. 10
 - Łącznik serwisowy 4Q25-99-PK-S25 – szt. 3
 - Puszka rozgałęźna K9250Z z 24 zaciskami
 - Skrzynia KS 1466.600 – szt. 1
- Wypożyczenie zestawu S2**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 4 x2
 - Dłownice EDR32 – szt. 6 x2
 - Łącznik serwisowy 4Q25-99-PK-S25 – szt. 2 x2
 - Puszka rozgałęźna RK9127Z – szt. 2 x2
 - Skrzynia KS 1444.600 x2
- Wypożyczenie skrzyni sond SG1 i SG2**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 3
 - Dłownice EDR32 – szt. 1
 - Puszka rozgałęźna B09125Z – szt. 1
 - Skrzynia KS 1449.600 z oknem – szt. 1



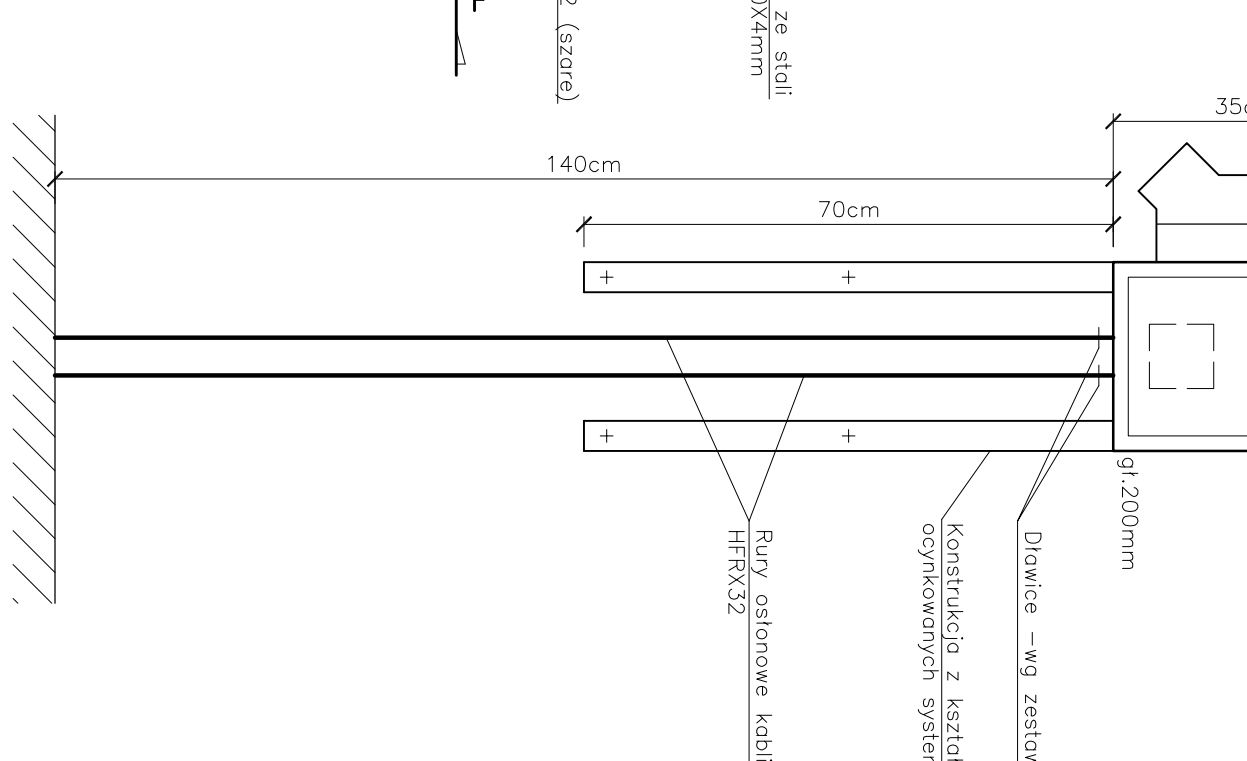
- Wypożyczenie zestawu S3**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 4
 - Dłownice EDR32 – szt. 8
 - Łącznik serwisowy 4Q25-99-PK-S25 – szt. 2
 - Puszka rozgałęźna WDU 2,5mm
 - Skrzynia KS 1444.600



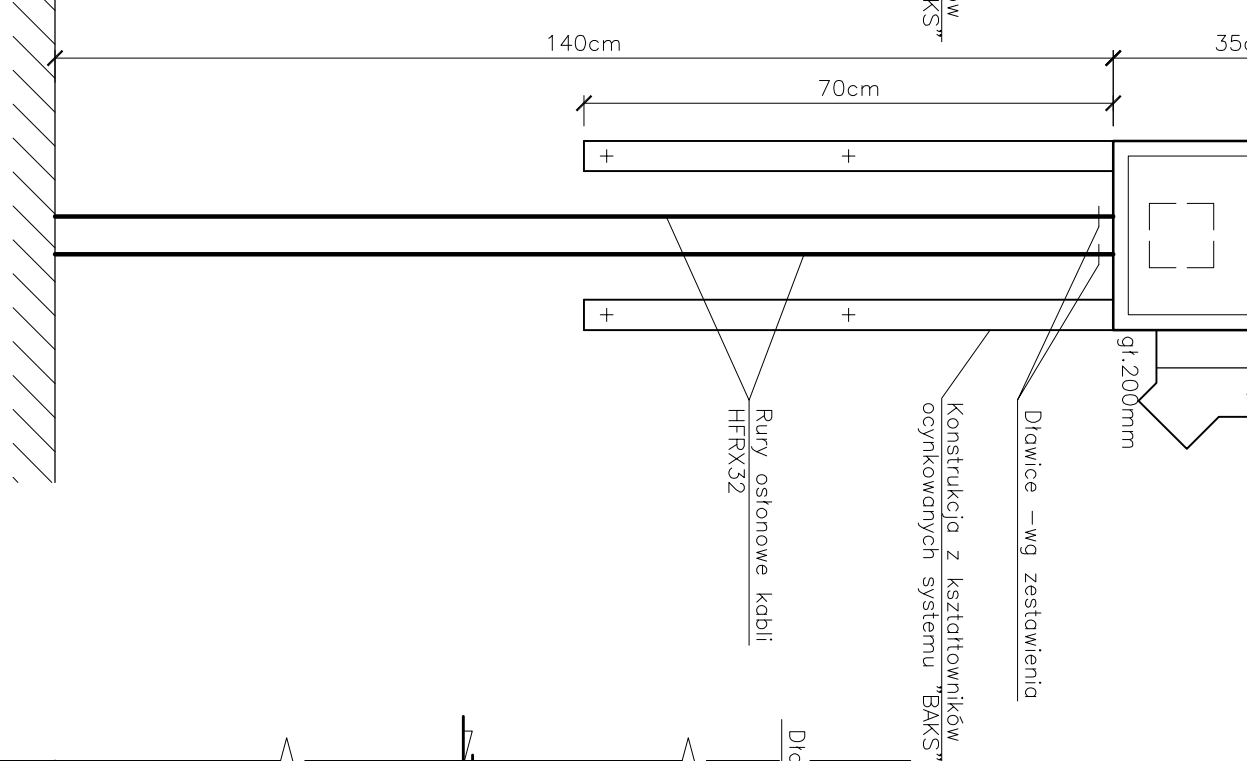
- Wypożyczenie zestawów S4,S5**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 2
 - Dłownice EDR32 – szt. 3
 - Łącznik serwisowy 4Q25-99-PK-S25 – szt. 1
 - Puszka rozgałęźna RK9125Z – szt. 1
 - Skrzynia KS 1432.600
- Wypożyczenie zestawów S6,S7**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 1
 - Dłownice EDR32 – szt. 3
 - Łącznik serwisowy 4Q25-99-PK-S25 – szt. 1
 - Puszka rozgałęźna RK9125Z – szt. 1
 - Skrzynia KS 1432.600



- Wypożyczenie zestawu S8**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 2
 - Dłownice EDR32 – szt. 3
 - Łącznik serwisowy 4G16-99-PK-S25 – szt. 1
 - Puszka rozgałęźna RK9125Z – szt. 1
 - Zestaw łącznik + gniazdo 16A 2P+PE
 - Typ: GB01R512 o IP67
 - Konstrukcje skrzyni zamocować do ściany bocznej zbornika
- Wypożyczenie zestawu S9**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 2
 - Dłownice EDR32 – szt. 3
 - Łącznik serwisowy 4G16-99-PK-S25 – szt. 1
 - Puszka rozgałęźna RK9125Z – szt. 1
 - Zestaw łącznik + gniazdo 16A 2P+PE
 - Typ: GB01R512 o IP67
 - Konstrukcje skrzyni zamocować do ściany bocznej zbornika



- Wypożyczenie zestawu S10**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 3
 - Dłownice EDR32 – szt. 6
 - Łącznik serwisowy 4G16-99-PK-S25 – szt. 1
 - Puszka rozgałęźna RK9125Z – szt. 1
 - Zestaw łącznik + gniazdo 16A 2P+PE
 - Typ: GB01R512 o IP67
 - Konstrukcje skrzyni zamocować w przestrzeni pomostu komunikacyjnego



- Wypożyczenie zestawów S10,S11**
- Rury osłonowe HFRX32 – szt. 3
 - Dłownice EDR32 – szt. 6
 - Łącznik serwisowy 4G16-99-PK-S25 – szt. 1
 - Puszka rozgałęźna RK9125Z – szt. 1
 - Zestaw łącznik + gniazdo 16A 2P+PE
 - Typ: GB01R512 o IP67
 - Konstrukcje skrzyni zamocować w przestrzeni pomostu komunikacyjnego

NOSAN		Zakład Projektowo – Usługowy		Nr. rys.	46
KIELCE		Ochrony Środowiska		Skala:	1:50
Objekt	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W MOGIELNICY				
Projekt	PROJEKT WEWNĘTRZNYCH LINII KABLOWYCH ZASILAJĄCYCH STEROWNICZYCH I OŚWIETLENIA TERENU				
Tytuł. rys.	RYSUNEK SKRZYŃNYCH ŁĄCZNIKÓW SERWISOWYCH - CZ.1				
Projektował	inż. MAREK CZWARTOSZ	Nr. upr. KL-18694	Data 10.2005	Podpis	
Opracował	mgr inż. PAWEŁ TKACZEWSKI	-	10.2005	-	
Sprawdził	mgr inż. MICHAŁ ŁAPINSKI	180KL/72	10.2005	-	