

## Zakres prac i działań prowadzonych przez Wykonawcę:

### TECHNOLOGIE I MATERIAŁY

<b>ZESTAWIENIE ZATWIERDZEŃ MATERIAŁÓW:</b>			
<i>Lp.</i>	<i>Branża</i>	<i>ilość złożonych wniosków</i>	<i>w tym zatwierdzonych</i>
1	<b>Drogi</b>	50	35
2	<b>Obiekty inżynieryjne</b>	81	54
3	<b>Wod. - Kan., Gaz</b>	179	105
4	<b>Telekomunikacja</b>	27	24
5	<b>Elektryka</b>	49	40
6	<b>Konstr.-Bud. OUD</b>	37	24

### OPIS AKTUALNEGO ZAAWANSOWANIA RZECZOWEGO I FINANSOWEGO W UJĘCIU PROCENTOWYM I ILOŚCIOWYM

<b>RODZAJ PRAC</b>	<b>LOKALIZACJA WYKONYWANYCH PRAC</b>	<b>KRÓTKI OPIS WYKONYWANYCH PRAC</b>
<b>ROBOTY DROGOWE</b>		
<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
WYMIANA GRUNTU	S3, km 312+650 - 312+850	Praca koparek, wywrotek
WYKONANIE NASYPÓW	S3, km 300+500 - 301+000, 303+050 - 303+340, 306+750- 307+400, 308+700 - 309+340, 311+400 – 312+080, 312+640 - 313+500	Dowóz z wykopu i żwirowni Lasocin wywrotkami. Plantowanie spycharkami. Zagęszczanie walcami stalowymi i ogumionymi.
WYKONANIE STABILIZACJI	S3, km 304+800-305+350	
WYKONYWANIE WYKOPÓW	S3, km 312+080 – 312+650	Praca koparek, wywrotek
WYKONYWANIE ROWÓW	S3, km 299+400 - 299+500, 300+500 - 301+000	Praca koparek, wywrotek
PROFILOWANIE NASYPÓW	S3, km 299+350 - 303+340, 302+000 - 303+500, 304+100 - 304+500	Praca równiarki, spycharki, walców stalowych i ogumionego.
WYKONANIE WARSTWY TECHNOLOGICZNEJ	S3, km 315+200 - 316+400	Dowóz materiału wywrotkami, praca równiarki i walców
<b>PRZEPUSTY</b>		
<b>P-34/P-34.1</b>	km 306+807,87	Wykonywanie ławy pod przepust, układanie rur, belek progowych, zasypka
<b>P-35</b>	km 310+156,66	Zbrojenie, deskowanie, betonowanie
<b>P-35.1</b>	km 310+156,66	Zbrojenie, deskowanie
<b>P-37</b>	km 311+850,53	Zbrojenie, deskowanie
<b>P-37.1</b>	km 311+850,53	Zbrojenie, deskowanie
<b>P-39</b>	km 313+139,03	Pogrążanie ścianek szczelnych

<b>ROBOTY BRANŻOWE</b>		
<b>KANALIZACJA DESZCZOWA</b>		
BUDOWA ZBIORNIKA ZBR-3	km 311+860	Odwodnienie wykopu, podsypka, obsypka, zasypka, próba szczelności
BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	km 311+872, 311+802-311+853	Budowa kanalizacji deszczowej: M61-M36 wraz z rurą osłonową, M1a-M9c, M9c-M8c
<b>SIEĆ GAZOWA</b>		
PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ	Węzeł „Nowa Sól”	Zsypywanie i zagęszczanie po demontażu starego gazociągu, wywóz starego gazociągu
<b>SIEĆ TELETECHNICZNA</b>		
BUDOWA KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ	km 314+250-314+150, 314+450, 314+350, 314+350-314+250	Budowa rurociągu technologicznego, zasypywanie porządkowanie, zagęszczanie
<b>OBIEKTY INŻYNIERSKIE</b>		
Przejście dla zwierząt w km 301+850,00 drogi S-3. Obiekt PZ-11.		
ROBOTY MOSTOWE		Zbrojenie deskowanie i betonowanie fundamentu - podpora P2
Most przez rzekę Śląska Ochla, w km 303+512,42. Obiekt MS-29A		
ROBOTY MOSTOWE		Pogrążanie ścianki szczelnej podpora P2
Wiadukt w km 308+322,32 drogi S-3. Obiekt WS-34A		
ROBOTY MOSTOWE		Próbnne obciążenia pali
Most w km 309+375,50 drogi S-3. Obiekt MS-35A		
ROBOTY MOSTOWE		Wykopy, Zbrojenie i betonowanie podpory P2 i P3, Podpora P4 beton wyrównawczy
Wiadukt w km 310+851,26. Obiekt WS-36A.		
ROBOTY MOSTOWE		Zbrojenie, deskowanie i betonowanie fundamentu podpory P1, zbrojenie deskowanie, betonowanie słupy podpór P2 i P3, Zbrojenie, deskowanie, betonowanie korpusu podpory P5
<b>LOUD i EKRANY AKUSTYCZNE</b>		
<b>BUDYNEK GARAŻOWO-MAGAZYNOWY</b>		
NADPROŻE	plac budowy- teren OUD	Wykonywanie wieńca wraz z belkami nadproży nad bramami wjazdowymi[
<b>BUDYNEK WARSZTATOWO-GARAŻOWY</b>		
WIEŃCE	plac budowy- teren OUD	Wykonanie wieńców na poziomie +2,10 (70%)

<b>ZAAWANSOWANIE RZECZOWE KONTRAKTU</b>	<b>19,70%</b>
<b>ZAAWANSOWANIE FINANSOWE KONTRAKTU (wraz z Zaliczką)</b>	<b>13,29%</b>
<b>UPŁYW CZASU</b>	<b>29,59%</b>

