



DATE: 02/09/2020
TIME: 10:56:05 AM

USER: Merch Rosemond
DN: R:\Structures\04 Drawings\01_205_15BPR20_SNU_BM1.dgn

CONCRETE BREAKDOWN			
NORMAL WEIGHT (CUBIC YDS.)		ALL LIGHTWEIGHT (CUBIC YDS.)	
POUR 1	115.9	POUR 3	112.1
POUR 2	115.9	POUR 4	112.1
POUR 8A	6.9	POUR 5	111.2
POUR 8B	6.9	POUR 6	91.5
POUR 9	123.9	POUR 7	91.5
POUR 10	123.9	POUR 13	126.6
POUR 11	25.3	POUR 14	126.6
POUR 12	25.3	POUR 15	125.2
POUR 19A	7.1	POUR 16	101.6
POUR 19B	7.1	POUR 17	101.6
POUR 20	123.9	POUR 18	142.5
POUR 21	123.9	POUR 24	126.6
POUR 22	25.3	POUR 25	126.6
POUR 23	25.3	POUR 26	125.2
POUR 30A	7.1	POUR 27	101.6
POUR 30B	7.1	POUR 28	101.6
		POUR 29	142.5

PLAN - POURING SEQUENCE

⊕ INDICATES POUR NUMBER AND POUR DIRECTION
THE FOLLOWING NUMBERED DECK POURS MAY BE Poured SIMULTANEOUSLY:

- 1 AND 2
- 6 AND 7
- 9 AND 10
- 11 AND 12
- 13 AND 14
- 16 AND 17
- 20 AND 21
- 22 AND 23
- 24 AND 25
- 27 AND 28
- 8A AND 8B
- 19A AND 19B
- 30A AND 30B

THE CONTRACTOR'S ATTENTION IS BROUGHT TO THE FACT THAT THE BRIDGE VIBRATES AND DEFLECTS UNDER LIVE LOAD. THE CONTRACTOR SHALL PLACE AND CURE THE DECK IN A MANNER THAT PREVENTS EXCESSIVE CRACKS OR DEFECTS FROM OCCURRING IN THE DECK FOR ANY REASON AS DETERMINED BY THE ENGINEER.

NOTES:

- STAGE I DECK POUR: CONTRACTOR SHALL PLACE ALL FORMWORK AND REINFORCEMENT FOR POURS 3-7 PRIOR TO PLACING ANY CONCRETE FOR POUR 2.
- STAGE II DECK POUR: CONTRACTOR SHALL PLACE ALL FORMWORK AND REINFORCEMENT FOR POURS 13-17 PRIOR TO PLACING ANY CONCRETE FOR POUR 13.
- STAGE III DECK POUR: CONTRACTOR SHALL PLACE ALL FORMWORK AND REINFORCEMENT FOR POURS 24-28 PRIOR TO PLACING ANY CONCRETE FOR POUR 24.

PROJECT NO. 15BPR.20
HENDERSON COUNTY
 STATION: 35+30.22 -L-

DRAWN BY : H. ROSEMOND DATE : 02/2020
 CHECKED BY : J. SLOAN DATE : 02/2020
 DESIGNED BY : G. COLS DATE : 02/2020
 DESIGN CHECKED BY : J. SLOAN DATE : 02/2020

DOCUMENT NOT CONSIDERED
 FINAL UNLESS ALL
 SIGNATURES COMPLETED



STATE OF NORTH CAROLINA
 DEPARTMENT OF TRANSPORTATION
 RALEIGH
 SUPERSTRUCTURE
 DECK POUR SEQUENCE

REVISIONS					
NO.	BY:	DATE:	NO.	BY:	DATE:
1			3		
2			4		

SHEET NO. S-110
 TOTAL SHEETS 129