



TYP	POPIS	KS	HMOTNOST (t)	
			1KS	CELKEM
A1	PREFABRIKÁT	4	2,37	9,48
A2	PREFABRIKÁT	4	3,48	13,92
A3	PREFABRIKÁT	4	3,48	13,92
B1	PREFABRIKÁT	1	2,67	2,67
B2	PREFABRIKÁT	1	2,67	2,67
C1	PREFABRIKÁT	1	2,10	2,10
C2	PREFABRIKÁT	1	3,48	3,48
C3	PREFABRIKÁT	1	3,48	3,48
D1	PREFABRIKÁT	1	1,50	1,50
D2	PREFABRIKÁT	1	3,44	3,44
D3	PREFABRIKÁT	1	3,44	3,44
E1	PREFABRIKÁT	1	2,55	2,55
E2	PREFABRIKÁT	1	2,55	2,55

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Revize: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Popis: \_\_\_\_\_ Kontroloval: \_\_\_\_\_

Stavebník/Investor:  
Adresa:

**Správa železnic, státní organizace**  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Zástupce investora:  
Adresa:

Stavební správa západ  
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel stavby:  
Adresa:  
Kontakt:

TOP CON SERVIS s.r.o.  
Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8  
T: 284 021 740  
E: topcon@topcon.cz

Zhotovitel objektu:  
Adresa:  
Kontakt:

TOP CON SERVIS s.r.o.  
Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8  
T: 284 021 740  
E: topcon@topcon.cz

Hlavní projektant (HIP):  
Ing. Libor Marek

Specialista:  
Ing. Libor Marek

Odpovědný projektant:  
Ing. Matěj Mikšovský

Zpracovatel:  
Bc. Michal Lipert

Název stavby/akce:

**Rekonstrukce mostu  
v km 53,161  
na trati Podlešín - Slaný**

Označení (S-kód):  
S632100081  
Označení zhotovitele:  
103-20

Název části:

Dokumentace objektů

Označení části: **D.2.1.4**

Název objektu:

Propustek v km 53,685

Označení objektu/komplexu:  
**SO 20-02**

Název přílohy:

ŽB NK - výkres skladby

Číslo přílohy: **2 005**

Název dílčí části přílohy:

Kraj: Katastrální území: Slaný [749362]

TUDU: 0693 26

Paré:

Stupeň dokumentace:  
DUSP+ PDPS

Datum zpracování:  
10/2021

Formáty:  
4A4

Měřítko:  
1:50, 1:25

S-kód:  
S 6 3 2 1 0 0 8 1 - D U S P - D 2 1 0 4 - S O 0 0 2 0 0 2 - X X - 2 - 0 0 5 - 0 0 0

Stupeň dokumentace: Část: \_\_\_\_\_ Objekt: \_\_\_\_\_ Podobjekt: \_\_\_\_\_ Příloha: \_\_\_\_\_ Revize: \_\_\_\_\_

[Prostor pro další informace]