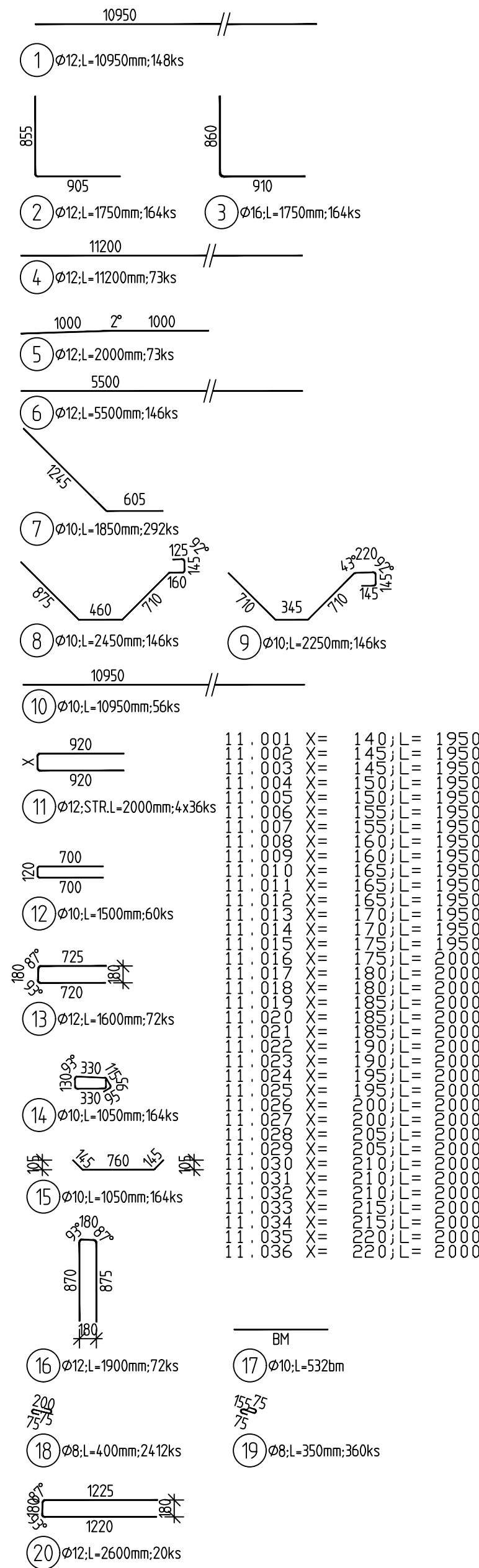


## TVARY VLOŽEK



## TABULKA VÝZTUŽE PRO CELÝ MOST

Pol	Profil	Délka [m]	ks	B 500			
				8	10	12	16
1	12	10950	148			1620.6	
2	12	1750	164			287.0	
3	16	1750	164				287.0
4	12	11200	73			817.6	
5	12	2000	73			146.0	
6	12	5500	146			803.0	
7	10	1850	292		540.2		
8	10	2450	146		357.7		
9	10	2250	146		328.5		
10	10	10950	56		613.2		
11	12	2000	144			288.0	
12	10	1500	60		90.0	115.2	
13	12	1600	72				
14	10	1050	164		172.2		
15	10	1050	164		172.2		
16	12	1900	72			136.8	
17	10	BM	-		532.0		
18	8	400	2412	964.8			
19	8	350	360	126.0			
20	12	2600	20			52.0	
CELKOVÁ DELKA [m]				1090.8	2806.0	4266.2	287.0
HMOTNOST [kg]				430.4	1730.0	3787.6	453.0
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]						6401.0	

## ROZDĚLENÍ VÝZTUŽE DLE SO:

SO 01-21-08.1 - 70% = 4 480,70 kg  
SO 01-21-08.2 - 30% = 1 920,30 kg  
CELKEM - 6 401,00 kg

## POZNÁMKA:

- TVAR ROZDĚLČÍ DESKY A ŘÍMS JE DÁN VE VÝKRESECH TVARŮ.
- V PŘÍPADĚ KOLIZE VÝZTUŽE S BEDNĚNÍM UPRAVIT NA STAVBĚ OHNUTÍM, PŘÍPADNĚ ZKRÁCENÍM.
- SPONU C. DODAT S JEDNÍM HÁKEM
- DISTANČNÍ VÝZTUŽ DLE ZVYKU ZHOTOVITELE.

## BETON:

ROZDĚLČÍ DESKA C 30/37 - XC4, XF3  
ŘÍMSA C 30/37 - XC4, XF3

## OCEĽ:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B

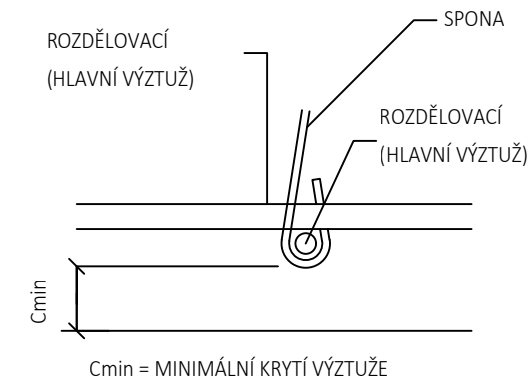
## KRYTÍ:

ROZDĚLČÍ DESKA MINIMÁLNÍ / JMENOVITÉ  
ŘÍMSA 40 mm / 50 mm  
40 mm / 50 mm

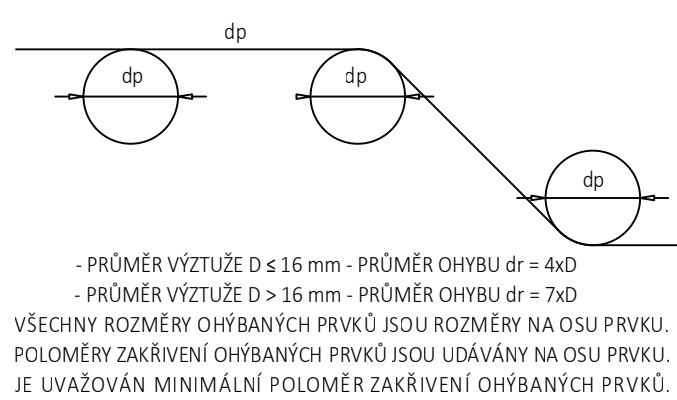
## MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA VÝZTUŽE PRO BETON C 30/37:

Ø 10 - 540 mm  
Ø 16 - 860 mm  
Ø 20 - 1080 mm

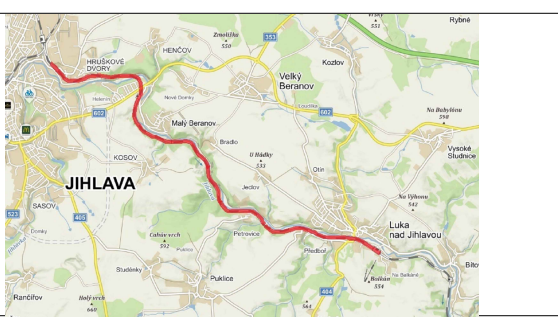
## SCHEMA KRYTÍ VÝZTUŽE BETONEM



## OHYBY VÝZTUŽE (SCHEMA)



Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Pops:	Kontroloval:
P01	30.4.2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno	
Adresa:	Kounicova 26, 611 43 Brno	

Zhotovitel stavby:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 1.101 Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel objektu:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 1.101 Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Emil Špaček	Odpovědný projektant:
	Ing. David Kuczik	Ing. David Kuczik
		Zpracovatel:
		Ladislav Molnár

Název stavby/akce:	<b>Oprava trati v úseku Luka nad Jihlavou - Jihlava - IV.etapa</b>	Označení (SI.101kod): PA639200040
Název části:	Mosty a propustky	Označení zhotovitele: 120090
Název objektu:	Propustek pod vlečkou v km 192.677	Označení části: D.2.1.4
Název přílohy:	Výkresová část	Označení objektu/komplexu: SO 01-21-08.2
Název dílčí části přílohy:	Výkres výtzuže - rozděšecí deska a římsy	Číslo přílohy: 2.008
Kraj:	Kraj Vysočina	Paré:
Výšičina:	dle příloh	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování: 04/2021	Formálka: 10 x A4
DSP	Mřížka: 1:50	
Převzetí pro další informace		