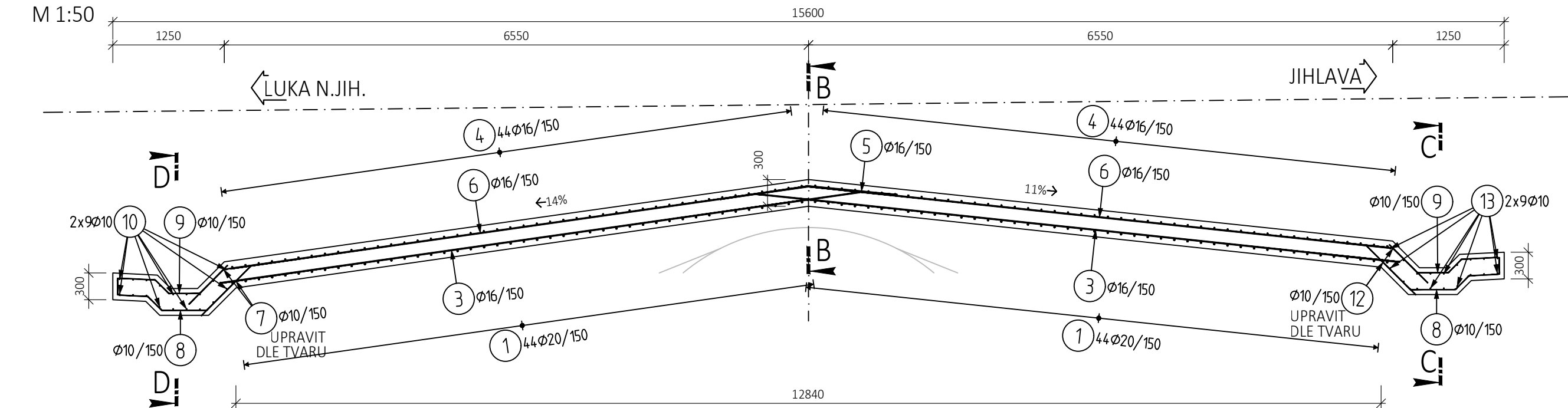
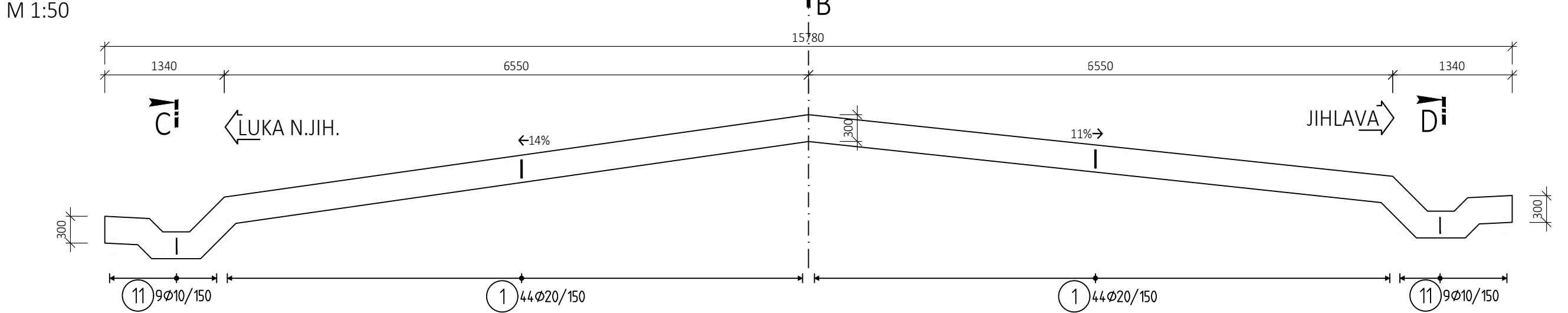


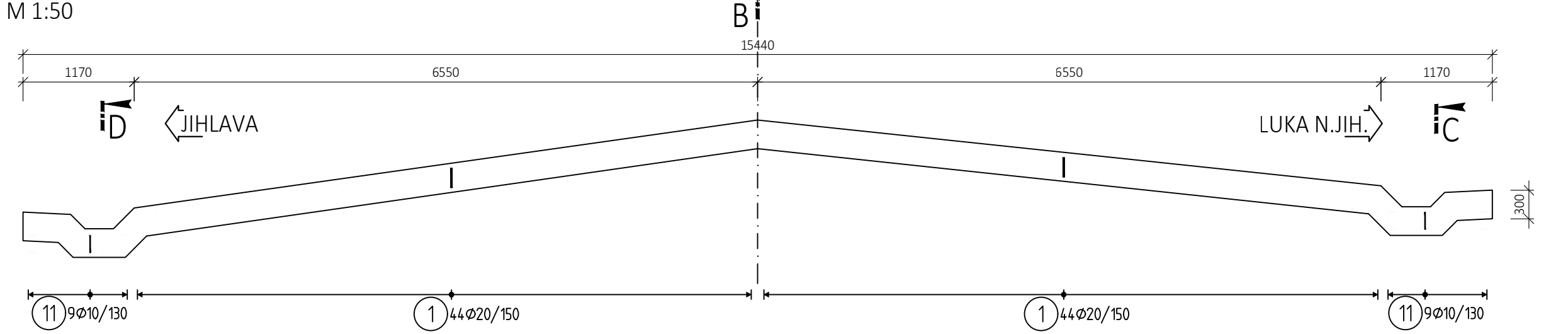
ŘEZ A-A



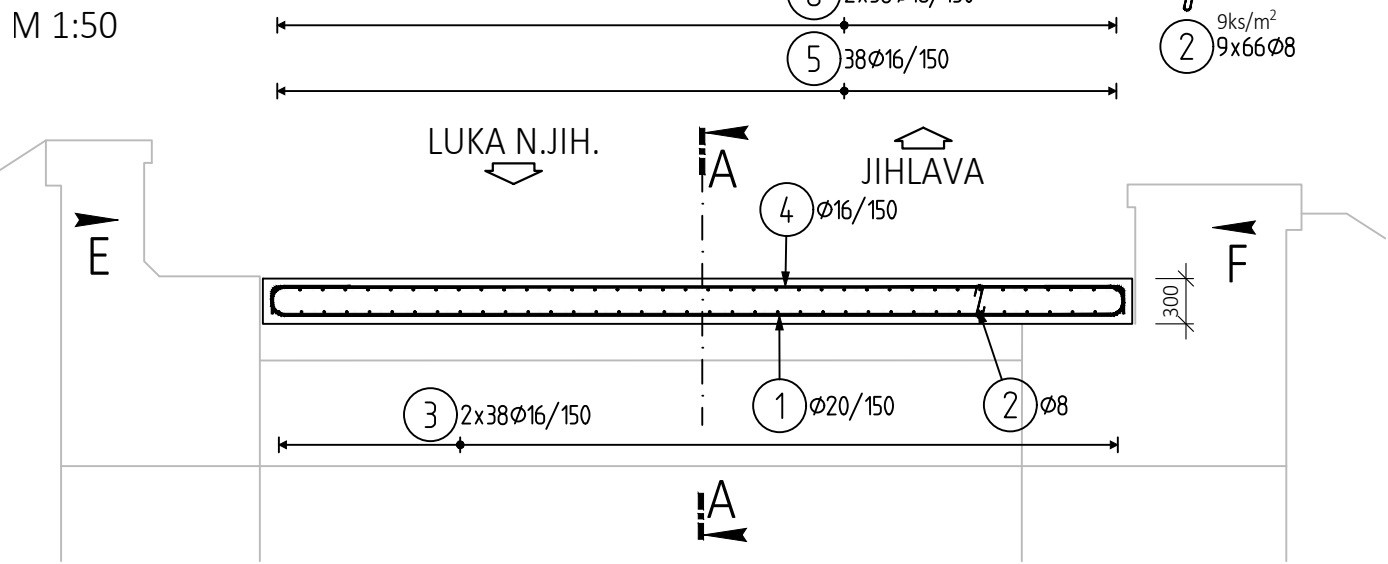
POHLED F



POHLED E



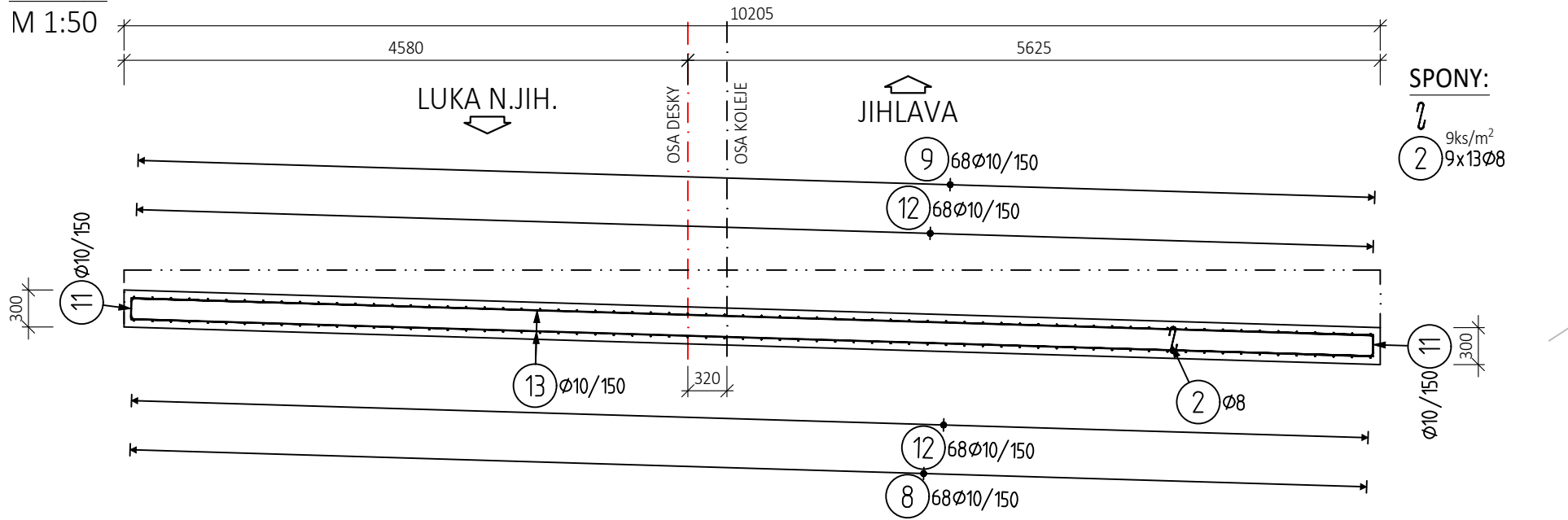
ŘEZ B-B



SPONY:

9ks/m²
2 9x66ø8

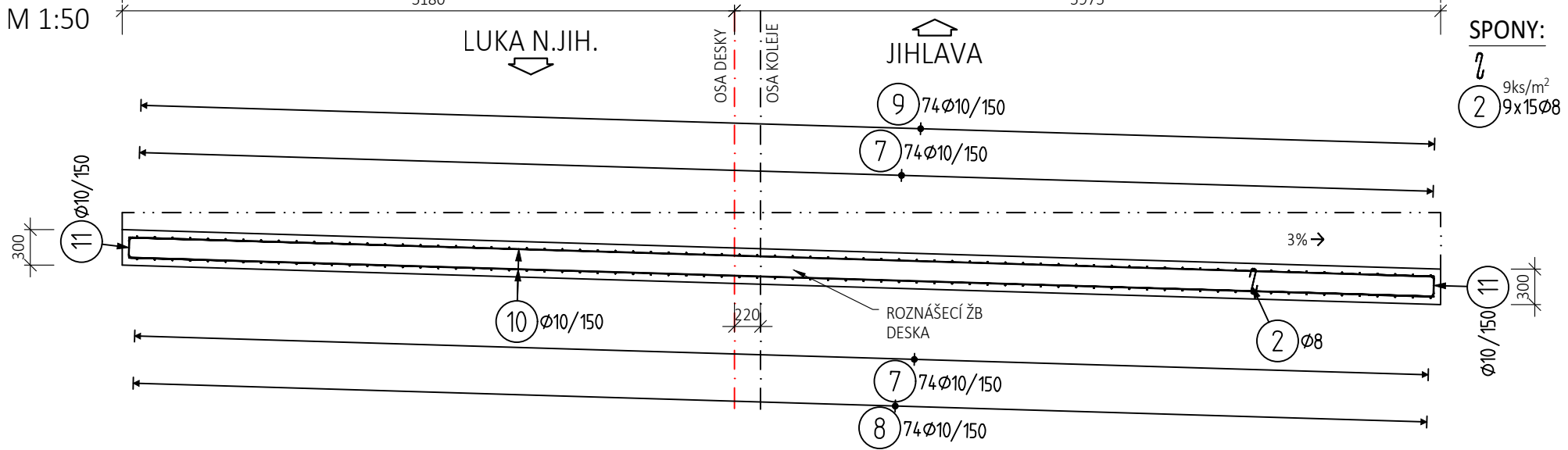
ŘEZ C



SPONY:

9ks/m²
2 9x13ø8

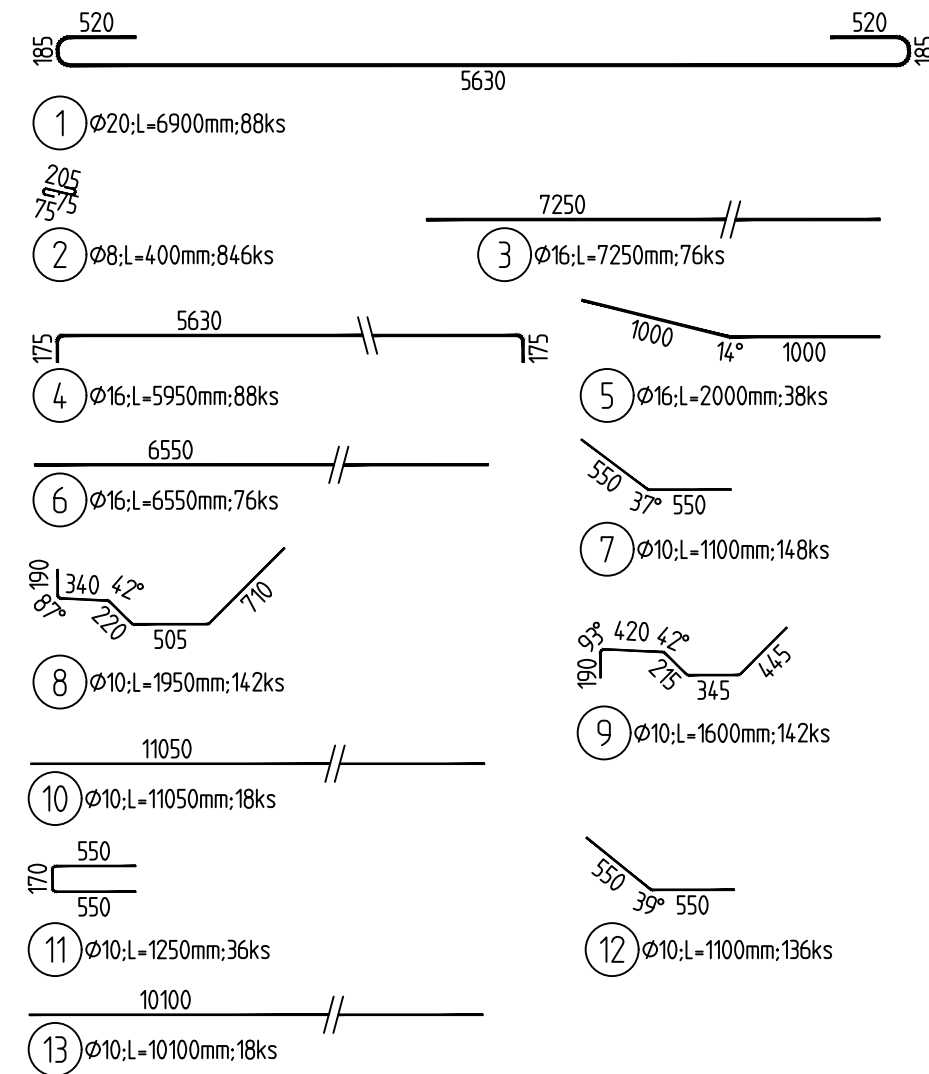
ŘEZ D



SPONY:

9ks/m²
2 9x15ø8

TVARY VLOŽEK



TABULKA VÝZTUŽE

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	B 500			
				8	10	16	20
1	20	6900	88	338.4	162.8	276.9	607.2
2	8	400	846				
3	16	7250	76				
4	16	5950	88				
5	16	2000	38				
6	16	6550	76				
7	10	1100	148				
8	10	1950	142				
9	10	1600	142				
10	10	11050	18				
11	10	1250	36				
12	10	1100	136				
13	10	10100	18				
CELKOVÁ DELKA		[m]		338.4	1242.2	1648.4	607.2
HMOTNOST		[kg]		133.5	765.9	2601.7	1497.4
CELKOVÁ HMOTNOST		[kg]		4998.6			

POZNÁMKA:

- TVAR ROZNÁŠECÍ DESKY JE DÁN VE VÝKRESECH TVARŮ.
- V PŘÍPADĚ KOLIZE VÝZTUŽE S BEDNĚNÍM UPRAVIT NA STAVBĚ OHNUTÍM, PŘÍPADNĚ ZKRÁČENÍM.
- DISTANČNÍ VÝZTUŽ DLE ZVYKU ZHOTOVITELE.

BETON:

ROZNÁŠECÍ DESKA C 30/37 - XC4,XF3

OCEL:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B

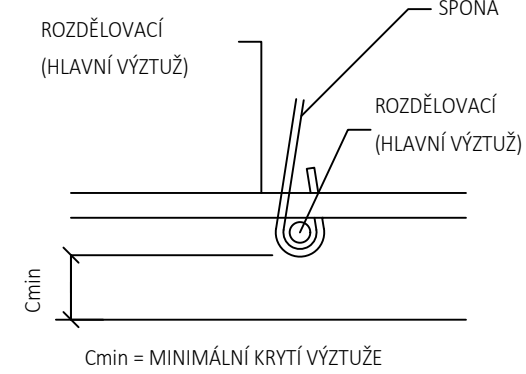
KRYTÍ:

ROZNÁŠECÍ DESKA MINIMÁLNÍ / JMENOVITÉ
40 mm / 50 mm

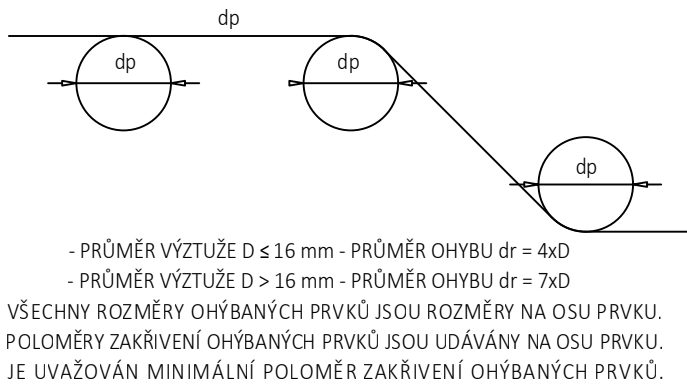
MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA
VÝZTUŽE PRO BETON C 30/37:

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

SCHEMA KRYTÍ VÝZTUŽE BETONEM



OHYBY VÝZTUŽE (SCHÉMA)



Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

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

Stavebník/Investor: **Správa železnic, státní organizace**
Adresa: **Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1**

Zástupce investora: **Oblastní ředitelství Brno**
Adresa: **Kounicova 26, 611 43 Brno**

Zhotovitel stavby: **SAGASTA s.r.o.**
Adresa: **Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 1101 Lhotka**
Kontakt: **T: +420 261 344 100
E: info@sagasta.cz**

Zhotovitel objektu: **SAGASTA s.r.o.**
Adresa: **Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 1101 Lhotka**
Kontakt: **T: +420 261 344 100
E: info@sagasta.cz**

Hlavní projektant (HIP): **Ing. Emil Špaček**
Specialista: **Ing. Dávid Kuczik**
Odpovědný projektant: **Ing. Dávid Kuczik**
Zpracovatel: **Ladislav Molnár**

Název stavby/akce: **Oprava trati v úseku Luka nad Jihlavou - Jihlava - II.etapa**
Označení (S1.101kód): **PAG39200040**
Označení zhotovitele: **120090**

Název části: **Mosty a propustky**
Označení části: **D.2.1.4**

Název objektu: **Železniční most v km 197,328**
Označení objektu/komplexu: **SO 01-20-04**

Název přílohy: **Výkresová část**
Označení přílohy: **2.006**

Název dílčí části přílohy: **Výkres výztuže roznášecí desky**
Paré:

Kraj: **Katastrální území:**
TUDU: **120126; 120121; 120152**

Stupeň dokumentace: **DSP**
Datum zpracování: **04/2021**
Formáty: **6 x A4**
Měřítko: **1:50**

Stupeň dokumentace: **Část:**
Objekt: **Příloha:**
Revize: **01**

(Prostor pro další informace)