

VÝPIS VÝZTUŽE

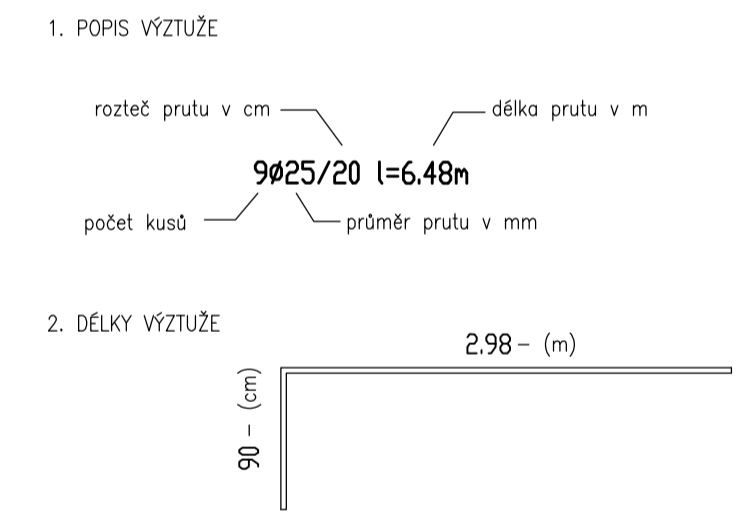
Pol	pr mm	ks	délka m	12	16
1	16	68	1.84		125.12
2	16	34	6.28		213.52
3	16	68	1.90		129.20
4	12	34	3.35	113.90	
5	12	4	2.34	9.36	
6	12	4	3.88	15.52	
7	12	39	6.22	242.58	
8	16	10	2.24		22.40
9	12	23	3.00	69.00	
10	12	24	1.40	33.60	
11	12	9	viz výkř	42.06	
12	12	20	1.71	34.20	
13	12	16	4.95	79.20	
14	12	12	2.24	26.88	
15	12	20	4.85	97.00	
16	12	16	3.60	57.60	
17	12	40	3.55	142.00	
18	12	1	5.08	5.08	
19	12	1	6.28	6.28	
20	12	1	7.08	7.08	
21	12	12	1.02	12.24	
pr	kg/mb		Celk. délka (m)	Hmotnost(kg)	
12	0.888		993.58	882.3	
16	1.580		490.24	774.6	
CELK. HMOTNOST =				1656.9 kg	

SMYKOVÉ DILATAČNÍ TRN 25/350 NEREZ + POUZDRO NEREZ
 SMYKOVÝ TRN ø 25 mm, DÉLKA 350 mm
 POUZDRO PŘIČYČENO K BEDNĚNÍ POMOCÍ HRÉBŮ
 CELKEM 6ks MEZI BLOK N11 - N12

Ø12/15

Pol	ks	-X-	délka	celk. dl
a	3	0.80	4.94	14.82
b	3	0.67	4.68	14.04
c	3	0.53	4.40	13.20
Celk. délka :				42.06

LEGENDA:



KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 50 mm
 KRYTÍ A ROZMĚRY PRŮTŮ JSOU VZTAŽENY VÝDÝ K VNĚJŠÍ HRANĚ VÝZTUŽE.
 BETON C 35/40 XC4 XA1 XF3
 OCEL 10 505 (R)

POZNÁMKY:
 1) SÍŤ STYKOVAT PŘESHEM MIN. 400 mm, V JEDNOM MÍSTĚ STYKOVAT MAX. 3 SÍŤE
 2) ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ ZKOORDINOVAT S DODAVATELEM KOLEJNIC A DLE JEHO PODKLADŮ
 POTŘEBNÉ PRVKY OSADIT DO BETONU PŘED BETONÁŽÍ

VD ORLÍK - MODERNIZACE LODNÍHO VÝTAHU
 SO-02 PRODLOUŽENÍ
 VÝKRESY VÝZTUŽE

BLOK N12 - VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE

Mřížka: 1:25 Číslo přílohy: 02_2

Objednatel: METROSTAV a.s., Praha

