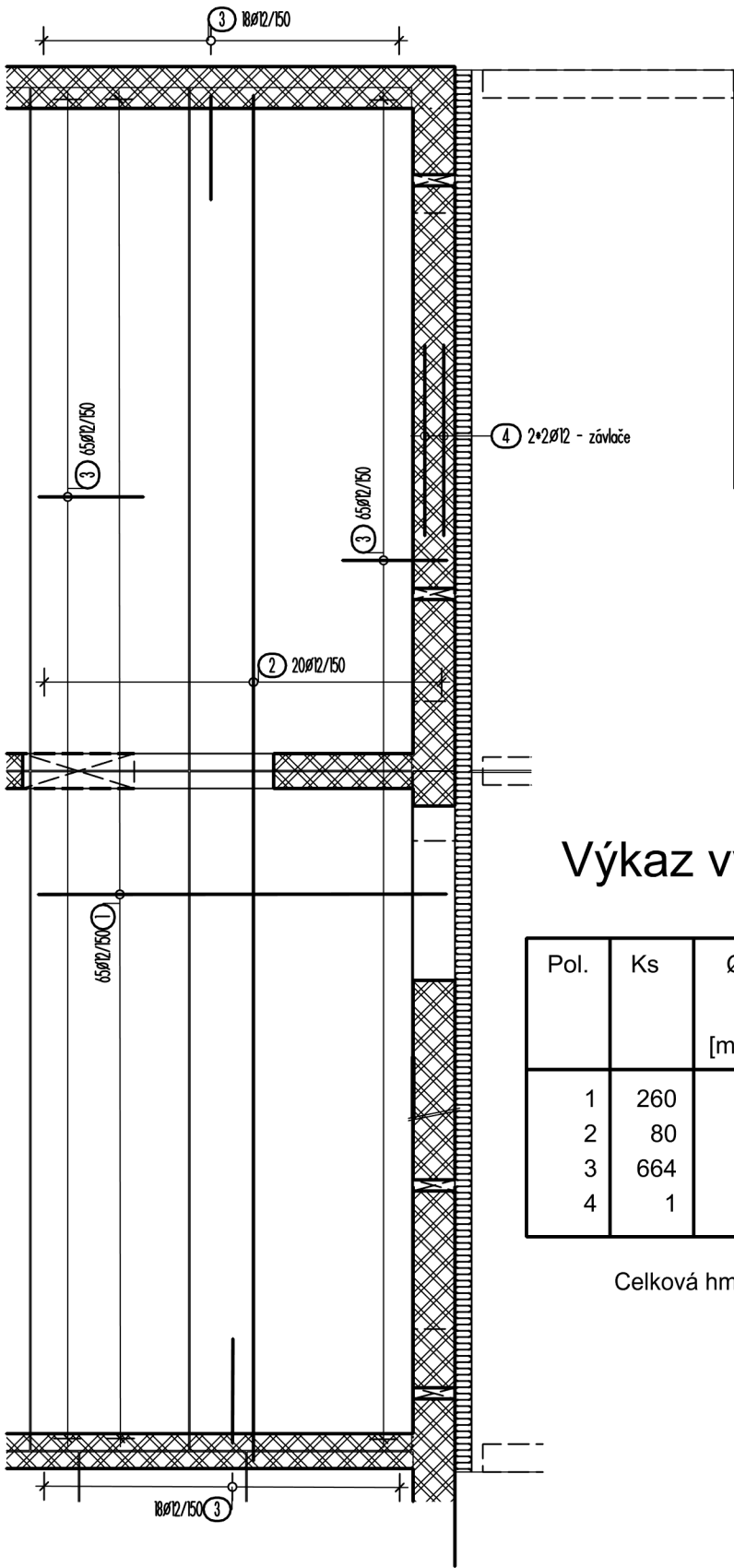


Výztuž filigránových desek  
vykázáno 1.-4.NP

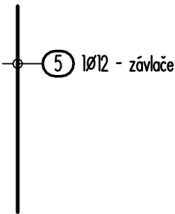


Výkaz výztuže

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. délka	Celková délka	Hmotnost
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	260	12	2.94	764.40	678.79
2	80	12	9.80	784.00	696.19
3	664	12	1.65	1094.27	971.71
4	1	12	bm	150.00	133.20

Celková hmotnost [kg] : 2479.89

Zálivková výztuž  
vykázáno 1.-4.NP

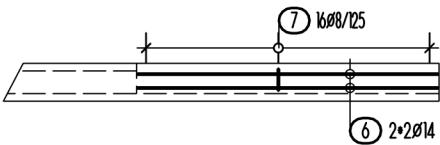


Výkaz výztuže

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. délka	Celková délka	Hmotnost
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
5	1	12	bm	3052.00	2710.18

Celková hmotnost [kg] : 2710.18

Výztuž výtluků  
vykázáno 1.-4.NP



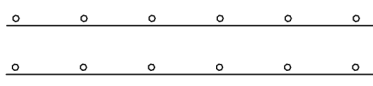
Výkaz výztuže

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. délka	Celková délka	Hmotnost
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
6	3360	14	2.00	6720.00	8131.20
7	13440	8	0.60	8064.00	3185.28

Celková hmotnost [kg] : 11316.48

SCHEMA KLADENÍ VÝZTUŽE

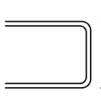
HORNÍ VÝZTUŽ



DOLNÍ VÝZTUŽ



KÓTOVÁNÍ VÝZTUŽE



PŘI OHYBECH KÓTOVÁN VNĚJŠÍ ROZMĚR  
CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY  
V MÍSTĚ PROSTUPŮ VÝZTUŽ PŘÍZPUSOBIT

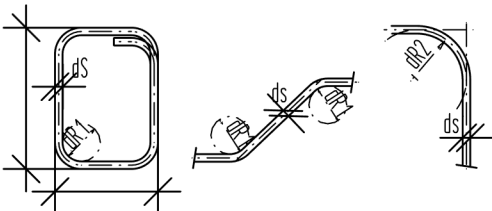
ROZDĚLOVACÍ VÝZTUŽ

vykázána v běžných metrech  
stykovat přesahem 50 profilů

OCEL B500B

KRYTÍ 25 mm

OHYBY VÝZTUŽE



Třmínky, háky Ohýbaná tažená výztuž  
Smyková výztuž

ds	<20	≥ 20	krytí	≥ 3ds; min50mm	<3ds; <50mm
dR1	4ds	5ds	dR2	15ds	20ds

PŘI OHÝBÁNÍ VÝZTUŽE JE NUTNÉ DODRŽET  
USTANOVENÍ ČSN EN 1992-1-1  
NAVRHOVÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ - Část 1-1:  
Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby, tab. 8.1N

±0,000 = 431.851 m n. m. Souř. systém: JTSK Výškový systém: BpV			
název projektu <b>Novostavba domova pro seniory na p.č. 2656/3 a 2634 k. ú. Trutnov - ul. R. Frimla čp. 936, Trutnov</b>			
stupeň Dokumentace pro provedení stavby	DPS	místo stavby p.č. 2656/3, 2634 kat. území: Trutnov [769029]	
stavebník  <b>město Trutnov</b> Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov	generální architekt  <b>ŘEZANINA &amp; BARTOŇ, s.r.o.</b> Jenkovice 111 503 46 Jenkovice		
autorizace	projektant částí  <b>M</b> <b>MIKŠÍK projekce s.r.o.</b> www.miksikprojekce.cz Vypracovala: Ing. R. Mikšík Kontroloval: Ing. R. Mikšík		
část D1.2	Stavebně konstrukční část		
výkres	VÝKRES DOPLŇKOVÉ VÝZTUŽE		
datum zhotovení 04/2024	měřítko 1:50	SO/IO 01	paré
datum revize -	číslo revize -	číslo výkresu 106	

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPIÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO