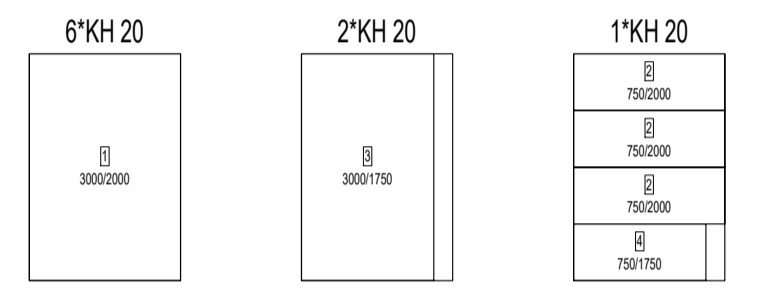


PRUTY PODLE PROFILU

POL.	SPECIFIKACE				DÉLKA CELKEM															
	KS	Ø	DÉLKA		6	8	10	12	14	16	18	20	22	25	28	32	36	40		
OCEL B500B																				
5	114	12	2.27					258.78												
6	111	12	1.63					180.93												
7	153	12	1.13					172.89												
8	38	8	1.41				53.58													
9	16	12	6.21					99.36												
10	12	12	2.75					33.00												
11	32	12	6.13					196.16												
12	32	12	6.93					221.76												
13	112	12	1.56					174.72												
14	8	12	7.33					58.64												
15	94	12	2.29					215.26												
DÉLKA OCELE B500B							53.58	1611.50												
DÉLKA CELKEM				[m]			53.58	1611.50												
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST				[kg/m]	0.222	0.395	0.617	0.888	1.210	1.580	1.998	2.470	2.984	3.850	4.830	6.313	7.991	9.864		
HMOTNOST				[kg]			21.16	1431.01												
CELKOVÁ HMOTNOST				[kg]																1452.17

Výřezy síti

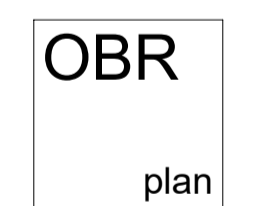


Kusů	Označení	Brutto[kg]
9	KH 20	163.80
9	Součet	163.80

MONOLITICKÁ KONSTRUKCE
BETON C20/25-XC2
 NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206; ČSN EN 13670
 KRYTÍ INTERIER MINNOM 25 mm
 KRYTÍ EXTERIER MINNOM 25 mm
OCEL B500B

POZNÁMKY:
 DISTAČNÍ PODLOŽKY DLE ZVYKLOSTI DODAVATELE.
 V MÍSTĚ OTVORU PRVKY VYSTŘÍHNOUT.
 PROSTUPY VIZ PROFESE.

Revize 12.6.2023



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
 OBRplan s.r.o.
 Polivkova 51, Olomouc 779 00
 IČ: 08029351
 DIČ: CZ08029351

NÁZEV AKCE:
Novostavba RD
 parc.č. 32/1; 32/2 a 438/3 k.ú. Nová Véska
 INVESTOR:
 Ing. Tomáš Vingrálek
 Vlkova 19
 77900 OLOMOUC

ČÁST DOKUMENTACE:
Konstrukční část
 OBSAH VÝKRESU:
ŽB. KCE PŘÍSTŘEŠEK
 ZPRACOVAL: Ing. Robert Binar
 STUPEŇ PD: US+DOS
 MÉRITKO: 1:100
 DATUM: 21.3.2022
 ČÍSLO VÝKRESU: D2107