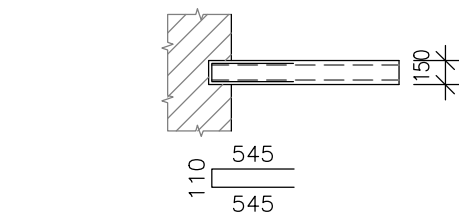
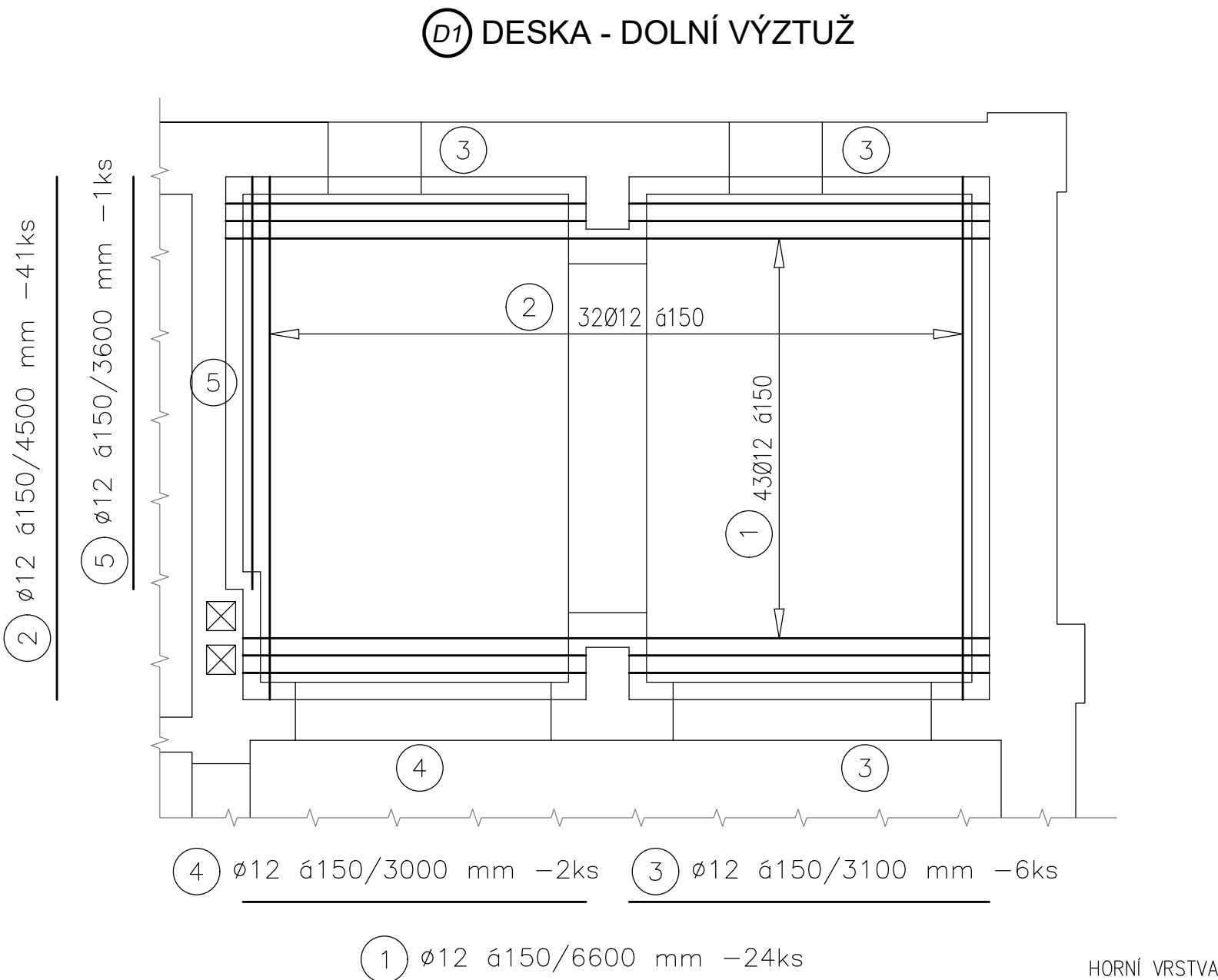


HRANA DESKY



6 Ø6 6100/1200 mm –240ks 1 KARI SíťØ6/6 6100/100–2,0x3,0m– 6ks  
HMOTNOST SÍTÍ CELKEM 160 kg



TABULKA VÝZTUŽE

ozn.	poz.	průměr	délka	počet ks	B500	
					6	12
1	12	6,6	24	160		
2	12	4,5	41	185		
3	12	3,1	6	19		
4	12	3,0	2	6		
5	12	3,6	1	4		
6	6	1,2	240	290		
				bm	290	374
				kg/bm	0,222	0,888
				kg	65	335
CELKEM				400	kg	

VÝZTUŽ DESKY D1

M 1:50

BETON C 25/30-XC1-CI 0,40-S3  
VÝZTUŽ B 500 A  
KRYTÍ VÝZTUŽE 25 mm

POZNÁMKA

- HORNÍ VÝZTUŽ BUDE ULOŽENA NA OCELOVÝCH DISTANČNÍCH ŽEBŘÍČCÍCH.
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ JINÝCH SKUTEČNOSTÍ PŘI REALIZACI BUDE PROVEDENO ZHODNOCENÍ MOŽNOSTI PROVEDENÍ NAVRHOVANÉHO ŘEŠENÍ.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVIDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRÁCI NA STAVBĚ.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVÉST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

PO PŘÍPOMÍNKÁCH 05/2021

Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel : <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7		Souprava č.:	
Generální projektant: <b>signal projekt</b> Signal Projekt s.r.o.,Videňská 55, 639 00 Brno			
Zpracovatel částí PD: <b>TAPA projekt</b> TAPA projekt s.r.o., Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod			
Hlavní inženýr projektu:	Odpovědný projektant PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing. Milan Ptáček	Ing.Petr Myslivec	Ing.Petr Myslivec	Ing.Petr Myslivec
STAVBA:		Stupeň dok.:	
Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Nové Strašecí		DUSP+PDPS	
ČÁST:		Zak. číslo:	Datum:
SO 11-71-01 ŽST.Nové Strašecí,adaptace stavební ústředny		21-004-30-101	03/2021
PŘÍLOHA:		Číslo části:	Příloha č.:
VÝZTUŽ DESKY D1		D.2.2.1	D.2.2.1-10
		Měřítko:	
		1:50	