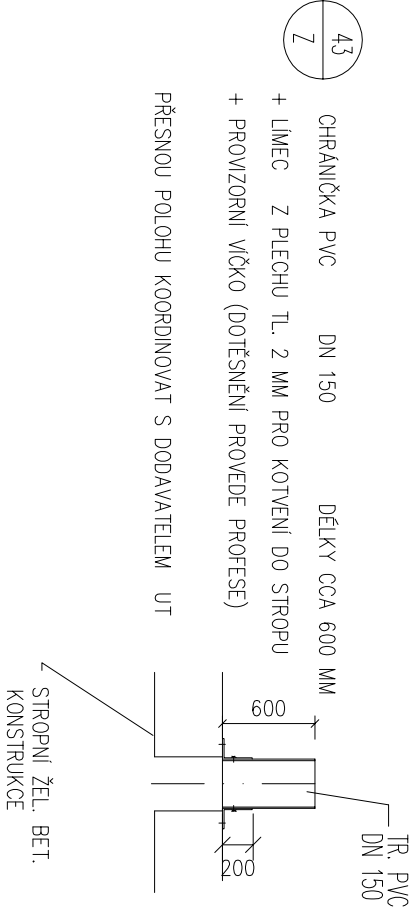
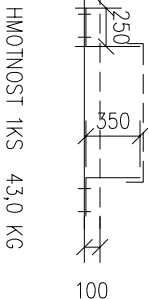


PRÁCE ZÁMEČNICKÉ



CHRAŇAČKA PRO VZT 1600 X 600 MM VÝŠKY 350 MM  
Z PLECHU TL. 2 MM  
+ PLECHOVÝ LÍMEC  
+ PROVIZORNÍ ZAKRYTÍ



PROVIZORNÍ KRYT NA ŠACHTU S0Z  
1200 X 1450 MM  
DŘEVĚNÝ RAM + VÝZTUHY – PŘEKRYTÍ PLECHEM

ZASTROPENÍ ŠACHTY PO MONTÁŽI POTRUBÍ VZT UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI  
OTVOR ŠACHTY 1000 X 1050 MM, OBEZDVIKA TL. 200 MM  
(1300 X 1450 MM)  
DESKY OSB TL. 25 MM NA ROŠT Z JAKL ( HMOTNOST CCA 30 KG)  
TĚPEL. IZOLACE – MINERÁL. VATA TL. 150 MM  
PŘETÁŽENA FOLIE( KOTVENÁ) + SEPARAČNÍ VRSTVA (GEOTEXTILIE)

ZASTROPENÍ ŠACHTY PO MONTÁŽI POTRUBÍ VZT UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI  
OTVOR ŠACHTY 1750 X 3500 MM, OBEZDVIKA TL. 200 MM  
(1950 X4000 MM)  
DESKY OSB TL. 25 MM NA ROŠT Z JAKL. ( HMOTNOST CCA 30KG)  
TĚPEL. IZOLACE – MINERÁL. VATA TL. 150 MM  
PŘETÁŽENA FOLIE( KOTVENÁ) + SEPARAČNÍ VRSTVA (GEOTEXTILIE)

1.NP	2.NP	3.NP		STŘECHA	CELKEM
				3 KS	3 KS
				1KS	1KS
				1KS	1KS
				1KS	1KS
				1KS	1KS

REVIZNÍ DVÍŘKA 600X600 MM S RÁMEM DVÍŘKA PERFOROVANÁ  
+ VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100 X 100 MM – POD STROPEM(PODHLEDEM)  
UMÍSTĚNÍ 1.NP – SCHODIŠŤOVÁ HALA  
PŘESNÉ OSAZENÍ DLE POŽADAVKU PROFESE ELEKTRO, PLYN



CHRAŇAČKA PRO VZT 500 x 350 MM VÝŠKY 600 MM  
Z PLECHU TL. 2 MM  
+ PLECHOVÝ LÍMEC  
+ PROVIZORNÍ ZAKRYTÍ



KOTVENA DO ŽEL. BETON. STROPU HMOTNOST 1KS 19,0 KG  
UMÍSTĚNA VE STROJOVNĚ VZT,VYVEDENA CCA 250 MM NAD PODLAHU

1.NP	2.NP	3.NP		STŘECHA	CELKEM
2 KS					2 KS
				1 KS	1 KS
				1 KS	1 KS
				1 KS	1 KS
				1 KS	1 KS

POZNÁMKA

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO ZAJISTIT PŘEMĚŘENÍM NA STAVBĚ  
NUTNOST ZPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE