



PLAN VK 33/1600/200, TRV 10, RŠ 10
STOJÁNKOVÁ KONZOLA PRO TYP 33 Z-U400
OSAZENÍ DO SPALETY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

M.Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN
01	ROBOTICKÁ LABORATOŘ	33,25	PVC ANTISTASTIK	OM. ŠTUKOVÁ + k.o. ZA UM. 1600
02	KABINET	18,00	PVC ANTISTASTIK	OM. ŠTUKOVÁ
03	UČEBNA ROBOTIKY			
04	CHODBA			

VK 33/1600/200 - OC. DESKOVÉ TĚLESO VENTILKOMPAKT TYP PLAN 33, DÉLKA 1600mm, VÝŠKA 200mm
TRV 10 RŠ 10 - UZAVÍRACÍ ŠROUBENÍ S VYPOUŠTĚNÍM PRO TĚLESA VENTILKOMPAKT DN 10
RADIÁTOROVÝ NENTIL S PŘEDNASTAVENÍM JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY TĚLESA
RADIÁTORY BUDOU VYBAVENY TERMOSTATICKÝMI HLAVICEMI S PŘIPOJOVACÍM ZÁVITEM M30x1,5

S003 ROBOTICKÁ LABORATOŘ A KABINET - VYTÁPĚNÍ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY
BŘEZEN 2013
M 1 : 50

PROJEKTANT _____PETR VOLČÍK, NOVÁ VESKA č.29
STAVEBNÍK _____SPŠ BRUNTÁL p.o., KAVALCOVA 1, 792 01 BRUNTÁL

RLK 4

STAVEBNÍ ÚPRAVY UČEBEN SPŠ BRUNTÁL