

CENTRAL STOP	VYPNUTÍ VŠECH ELEKTROINSTALACÍ MIMO PŘI ZAŘÍZENÍ
TOTAL STOP	VYPNUTÍ VŠECH ELEKTROINSTALACÍ VČETNĚ PŘI ZAŘÍZENÍ
DPPO	OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY S PANELEM EPS
SOZ	OVLAĐACÍ ZAŘÍZENÍ SOZ
COZ	POŽÁRNÍ POPLACH SKŘÍŇKA CO ₂
KITPO	KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
ZM	ZÁBLĚSKOVÝ MAJÁK NAD KITPO


SLOUPY NA STRANĚ TRIBUNY OBKLÁDÁNY DESKAMI
CEMENTOTŘÍSKOVÝMI, ZBYTEK SDK V TL. 12,5 mm.
KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY SOUČÁSTÍ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ - ČÁST 1.
VÝROBKY OZNAČENÉ Z/X A O/X JSOU SOUČÁSTÍ KONSTRUKČNÍHO
ŘEŠENÍ - ČÁST 1.

VEŠKERÉ FASÁDNÍ SENDVIČOVÉ PANELY BUDOU NA INTERIÉROVÉ STRANĚ V BÍLÉ BARVĚ. PANELY MEZI HALOU A KRČKEM BUDOU BÍLÉ OBOUSTRANNĚ. ČÁST PANEŮ NA KRAJNÍCH SLOUPECH V KČKU BUDOU DOLAKOVÁNY NA BÍLO DODATEČNĚ.

DS9 - VHDNĚJŠÍ VARIANTA UMÍSTĚNÍ SVOU MEZI ÚROVNĚ 0,000 A -4,600 SE JEVÍ VZHLÉDEM K ZACHOVÁNÍ PRŮJEZDNÉ VÝŠKY ZAHNUTÍ SVOU V PODLAZE 0,000 NA BOČNÍ STĚNU SCHODIŠTĚ, KDE BY BYL ZAPLÁŠŤEN V OBRYSU SCHODNICE A PŘECHOD DO OBVOOVÉ ZDI GYMNAZIA A NÁSLEDNĚ POD TERÉN.

C.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP, STŘECHA
3.01	SCHODIŠTĚ	9,09 m ²	ZATEŽOVÉ PVC BARVY ZELENÉ ROKOVKA PROTISLUZOVÁ LOSTA	P11 SOK	TRAPEZOVÝ PLECH
3.02	STROJOVNA VZT	11,49 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL	P6	SNÍŽOVÝCH PANEL ZVUKOVÁ ISOLACE
3.03	TRIBEJAY	103,11 m ²	ZATEŽOVÉ PVC NA OSB DESCE BARVY MOORE ZELENÉ DLE J.N.P.	P12 SNÍŽOVÝCH PANEL	TRAPEZOVÝ PLECH
3.04	ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	8,97 m ²	POROKOST		

V místech s keramickou dlažbou osazeny keramické sokly výšky 100 mm, při styku se sendvičovým panelem soklový L profil z eloxovaného hliníku v barvě přírodní. V místnostech s PVC bude osazen PVC sokl.

670000 195,12 m.nm. BpV STŘEDOCESKÝ KRAJ, Znojemska 11, 150 21 Praha 8		
POCE OYMAZYNAM ALA PALCHA MĚNIK - PRÍSTAVBA NOVÉ TĚLOCVOKY Pod Vozem 3241, 27601 Mělník na pozemku p.č. 591/1, 591/2, 591/9, 591/11, 591/12, 591/20, 7957/1, 7957/3, k. m. Mělník		
STUPNE		
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
DOST D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	GENERÁLNÍ ZODP. ARCH.  Adam Růžek Architects +4202 2612 0120, 2612 0121 info@aruzek.cz, aruzek@aruzek.cz www.aruzek.cz, 150 000 001 001 Ing. Michal Růžek, Ing. Michal Gropuš Ing. Michal Růžek, Ing. Michal Gropuš	
ODPovědný projektant Ing. arch. ADAM RŮŽEK	ODPovědný projektant Ing. arch. ADAM RŮŽEK, Ing. arch. MICHAL GROPUSH	
Projektant Ing. MICHAL RŮŽEK	Architekt Ing. arch. ADAM RŮŽEK, Ing. arch. MICHAL GROPUSH	
Kontrolující Ing. arch. MICHAL GROPUSH	HPF Ing. arch. MICHAL GROPUSH	
ZÁKLADNÍ VÝKRESY		
C. ZÁKLADNÍ VÝKRESY		
DATUM 08/2014	FORMÁT DLE VÝKRS 1:50	SÁČKA D.1.1.09
PŮDORYS PODLAŽÍ S TRIBUNAMI		