
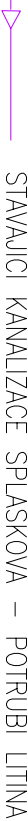

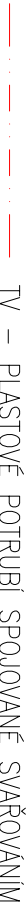





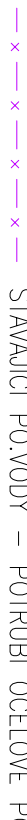


poznámka:
zařizovací předměty a vodovodní baterie jsou navrženy pouze orientačně projektantem ZII
upřesněny budou investorem popřípadě dodavatelem v průběhu rekonstrukce sociálního zázemí
přesné výškové osazení vodovodních baterií, sprchových tyčí, roháčků, včetně keramiky je dle ČSN 72 4842

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZNAČENÍ	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚT	NÁZEV	VÝROBCE/DISTRIBUCE
WCz	KLOZET ZAVĚSNÝ KERAMICKÝ 35x52x37 V BARVĚ BILÉ KLOZETOVÉ SEDATKO S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU INSTALAČNÍ PRVEK DO SDK. STĚNY S MONTÁŽNÍ VLOŽKOU	- - -	- - -
U	UMYVADLO KERAMICKÉ 55x44x21 V BARVĚ BILÉ POLOSLoup KERAMICKÝ V BARVĚ BILÉ UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PAKOVÁ ARMATURA	- - -	- - -
SP	SPRCHOVÁ KERAMICKÁ VANIČKA 120x90x0,50 V BARVĚ BILÉ SPRCHOVÉ DYERÉ 120 V BARVĚ BILÉ SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ PAKOVÁ ARMATURA, VČETNĚ SP.SETU	- - -	- - -
Pl	PISOAR KERAMICKÝ 30x53x34 V BARVĚ BILÉ PISOAROVÉ ČIDLO NA 24V, VČETNĚ TRANSFORMÁTORU 230V/24V INSTALAČNÍ RÁM DO SDK.STĚN S MONTÁŽNÍ VLOŽKOU	- - -	- - -
VLz	VÝLEVKA KERAMICKÁ ZAVĚSNÁ 45x38x35 V BARVĚ BILÉ VČETNĚ CHROMOVANÉ SKLOPNÉ MRÍŽKY NÁSTĚNNÁ PAKOVÁ ARMATURA S PRODLOUŽENÝM VÝTOKEM	- - -	- - -
HS	HYDRANT STÁVAJÍCÍ NÁSTĚNNÝ – BEZE ZMĚN		

LEGENDA SANITÁRNÍCH ROZVODŮ

-  KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PVC – POTRUBÍ PVC HT
-  STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – POTRUBÍ LITINA
-  STUDENÁ VODA – PLASTOVÉ POTRUBÍ SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM
-  TV – PLASTOVÉ POTRUBÍ SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM
-  CÍRKULACE – PLASTOVÉ POTRUBÍ SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM
-  STÁVAJÍCÍ STUDENÁ VODA – POTRUBÍ OCELOVÉ POZINKOVANÉ
-  STÁVAJÍCÍ TV – POTRUBÍ OCELOVÉ POZINKOVANÉ
-  STÁVAJÍCÍ CÍRKULACE – POTRUBÍ OCELOVÉ POZINKOVANÉ
-  STÁVAJÍCÍ PO.VODY – POTRUBÍ OCELOVÉ POZINKOVANÉ
-  TECHNOLOGIE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ A VZT

Poznámka:
stávající svody splaškové kanalizace, st.vody, tv, cirkulace a po.vody jsou zakresleny pouze orientačně
veškeré bourací práce, včetně zhotovení sdk.stěn, popřípadě uvádění podlah do původního stavu
jsou součástí stavební části p.d. a jeho rozpočtu
instalace st.vody, tv a cirkulace mezi stropy, těsnit protipožárníím tmelem Promastop



vedoucí projektant	zodpovědný projektant	vypracoval	Milan Klogner	
Ing.A.Muzikář	M.Klogner	M.Klogner	technická zařízení budov	
mobil: 602 722 116	mobil: 605 448 869	mobil: 605 448 869	telefon: 485 100 271	
objednatel: Technická Univerzita Liberec			mobil: +420 605 448 869	
místo stavby: Technická Univerzita Liberec – Pavilon E2			email: klogy@volny.cz	
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI – PAVILON E2 D.1.4 – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			formát	2x44
			datum	09/2013
			účel	DPS
			č. zakázky	932/13
			č. archivní	---
VÝKRES: LEGENDA			měřítko	D.1.4–06
			---	č. výkresu