

PŘÍPADNÉ NÁZVY VÝROBKŮ UVEDENÉ V DOKUMENTACI OZNAČUJÍ VÝROBEK KE STANOVENÍ TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ. PRO REALIZACI LZE POUŽÍT JINÝ VÝROBEK S MINIMÁLNĚ STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

Autorizční razítko	Investor	Projekční kancelář
	Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec	Ing. Radovan Novotný Projektant v oboru PS Vesecká 97, Liberec 6 IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel:485 13 36 55, 602433611

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP/DPS
Ing. Radovan Novotný	Ing. Eva Spálenská	Ing. Eva Spálenská	Ev. číslo	649/2019
			Formát	3 x A4
Akce			Datum	25.03.2019
Název akce			Měřítko	N.11
REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY V RÁMCI PROJEKTU ERDF II			Číslo paré	
TUL - tělocvičny Harcov - objekt B				
D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
Název výkresu				
VÝPIS KOMPLETAČNÍCH PRVKŮ				
NOVÝ STAV				

VÝPIS KOMPLETAČNÍCH PRVKŮ1/2			
PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ			
Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
KP01	Typ: Ochranný roh zdiva Rozměr: 40x40x1450 Barva: Bílá		10
KP02	Typ: Sprchové dveře zalamovací do niky šířky 700 mm Konstrukce rámu AL Výplň bezpečnostní sklo		1
KP03		Typ: Madlo pevné U 900 mm Barva: Bílá	1
KP04		Typ: Madlo sklopné U 600 mm Barva: Bílá	1
KP05		Typ: Madlo pevné přímé 500 mm Barva: Bílá	1
KP06	Typ: Parapet plastový vnitřní, povrch potažený CPL fólií odolnou proti mechanickému poškození - hloubka 200 mm Barva: bílá Napojení parapetů průběžné - H spojkou, kout - rohovou spojkou 90° Délka celková: 30 m		

VÝPIS KOMPLETAČNÍCH PRVKŮ - SANITÁRNÍ PŘÍČKY2/2			
PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ			
Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
KP07		Typ: sestava sanitárních příček do vlhkého prostředí Rozměr: viz. schéma Materiál: nosná kce Al + desky z vysokotlakého laminátu oboustranně potaženo melaminovou fólií HPL - odolnost proti vlhku a vodní páře - stavitelné podpěrky z nerez. oceli 150 mm Barva: dle výběru investora Dveře WC: plně levé š.700 mm Dveře sprcha: atyp - plně skládací š.700 mm Kování: západka se signalizací volno - obsazeno, možnost nouzového otevření Poznámka - výška sanit. příček min 2000, resp. dle konkrétního výrobce	1
KP08		Typ: sanitární příčka do vlhkého prostředí Rozměr: viz. schéma Materiál: nosná kce Al + desky z vysokotlakého laminátu oboustranně potaženo melaminovou fólií HPL - odolnost proti vlhku a vodní páře - stavitelné podpěrky z nerez. oceli 150 mm Barva: dle výběru investora Dveře WC: plně levé š.700 mm Kování: západka se signalizací volno - obsazeno, možnost nouzového otevření Poznámka - výška sanit. příček min 2000, resp. dle konkrétního výrobce	1
KP09		Typ: sestava sanitárních příček do vlhkého prostředí Rozměr: viz. schéma Materiál: nosná kce Al + desky z vysokotlakého laminátu oboustranně potaženo melaminovou fólií HPL - odolnost proti vlhku a vodní páře - stavitelné podpěrky z nerez. oceli 150 mm Barva: dle výběru investora Dveře sprcha: atyp - plně skládací š.700 mm Kování: Poznámka - výška sanit. příček min 2000, resp. dle konkrétního výrobce	1
KP10		Typ: revizní dvířka do sdk kovová Rozměr: 300 x 300 Materiál: ocel s odolnou práškovou barvou Barva: bílá	2
KP11	ČISTÍCÍ ZÓNA -2000x1250 Rohož certifikovaná dle normy EN 13501-1. Klasifikace: Bfl-s1 Referenční výrobek: GAPA - Cleanwell Atrium s gumovou lištou š 2 cm volně položená		1
KP12	ORIENTAČNÍ ŠTÍTKY VNITŘNÍ Plastové štítky samolepící s označením účelu místnosti Samolepky k označení únikových cest a k označení účelu místnosti		5 3+2
KP13	ORIENTAČNÍ TABULE VENKOVNÍ Hliníková tabule určená pro polepení fólií - rozměr cca A2		1