

**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	 UNIARCH CZ, spol. s r.o. Vesecká 97/12a, 460 06 Liberec 6 Rochlice www.uniarch.cz IČO:01833014, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel: 485133655, 602433611

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DPS
Ing. Radovan Novotný	Ing. Eva Spálenská	Ing. Eva Spálenská	Ev. číslo	728/2021
			Formát	2 x A4
Akce			Datum	15.2.2021
Název akce			Měřítko	
REKONSTRUKCE TĚLOCVIČEN			Číslo paré	Číslo výkresu
Suterén bloku C kolejí				
D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
Název výkresu				
VÝPIS SANITÁRNÍCH PŘÍČEK				
NOVÝ STAV				

N.13

VÝPIS KOMPLETAČNÍCH PRVKŮ - SANITÁRNÍ PŘÍČKY 1/1

PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
KP 08	<p>PŮDORYS</p>	<p>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: plné levé š.700 mm Dveře sprcha: - bez dveří Kování: západka se signalizací volno - obsazeno, možnost nouzového otevření</p> <p>Poznámka - výška sanit. příček min 2000, resp. dle konkrétního výrobce</p>	1
KP 09		<p>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: plné levé š.700 mm Kování: západka se signalizací volno - obsazeno, možnost nouzového otevření</p> <p>Poznámka - výška sanit. příček min 2000, resp. dle konkrétního výrobce</p>	1
KP 10		<p>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: - bez dveří Kování: Poznámka - výška sanit. příček min 2000, resp. dle konkrétního výrobce</p>	1