

Poznámka:
-veškeré vodovodní baterie a zařizovací předměty jsou navrženy pouze informativně ve smyslu základních rozměrů š/v/hl
finálně budou upřesněny dodavatelem stavby investorovi na základě vyhraného výběrového řízení

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ			
OZNAČENÍ	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚT	NÁZEV	VÝROBCE/DISTRIBUCE
WCd	KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ 360x400x495 V BARVĚ BÍLÉ, PRO DÍVKY S INTEGROVANOU BIDETOVOU SPRŠKOU + INSTALAČNÍ PRVEK S ANTIBAKTERIÁLNÍM SKLOPNÝM PRKÝNKEM V BARVĚ BÍLÉ	— — —	— — —
U	UMYVADLO KERAMICKÉ 550x445x215 V BARVĚ BÍLÉ VČETNĚ KERAMICKÉHO POLOSLOUPU V BARVĚ BÍLÉ UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE	— — —	— — —
VLz	VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ KERAMICKÁ 435x510x350 V BARVĚ BÍLÉ VČETNĚ SKLOPNÉ PLASTOVÉ MŘÍŽE V BARVĚ BÍLÉ, INSTALAČNÍ PRVEK NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM	— — —	— — —
E01	ELEKTRICKÝ ZÁVĚSNÝ TLAKOVÝ ZÁSOBNÍK TV O OBJEMU 30L S INSTALACÍ NAD ODBĚRNÉ MÍSTO, VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍ A POJISTNÉ SKUPINY NA VSTUPU ST.VODY DO ZÁSOBNÍKU	— — —	— — —
E02	ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ ZÁSOBNÍK TV O OBJEMU 10L S INSTALACÍ POD ODBĚRNÉ MÍSTO, VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍ A POJISTNÉ SKUPINY NA VSTUPU ST.VODY DO ZÁSOBNÍKU	— — —	— — —
E03	ELEKTRICKÝ ZÁVĚSNÝ TLAKOVÝ ZÁSOBNÍK TV O OBJEMU 80L S INSTALACÍ NAD ODBĚRNÉ MÍSTO, VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍ A POJISTNÉ SKUPINY NA VSTUPU ST.VODY DO ZÁSOBNÍKU	— — —	— — —
HN	HYDRANT S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30m + 10m DOSTŘIK S INSTALACÍ DO ZDIVA	—	—
HNs	STÁVAJÍCÍ HYDRANT S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30m + 10m DOSTŘIK S INSTALACÍ DO ZDIVA, BEZE ZMĚN	—	—
WCs	KLOZET STÁVAJÍCÍ, BEZE ZMĚN	—	—
WCschl	KLOZET STÁVAJÍCÍ PRO CHLAPCE, BEZE ZMĚN	—	—
Pls	PISOÁR STÁVAJÍCÍ, BEZE ZMĚN	—	—
Us	UMYVADLO STÁVAJÍCÍ, BEZE ZMĚN	—	—
VLs	VÝLEVKA STÁVAJÍCÍ, BEZE ZMĚN NOVĚ OSADIT BATERII, ZHOTOVIT NOVÝ ROZVOD ST+TV	—	—
Usd	UMYVADLO STÁVAJÍCÍ PRO DÍVKY, BEZE ZMĚN NOVĚ OSADIT SMĚŠOVACÍ TLAČNOU BATERII A ROZVOD ST+TV	—	—
Uschl	UMYVADLO STÁVAJÍCÍ PRO CHLAPCE, BEZE ZMĚN NOVĚ OSADIT SMĚŠOVACÍ TLAČNOU BATERII A ROZVOD ST+TV	—	—
DZs	STÁVAJÍCÍ DŘEZ, BEZE ZMĚN	—	—

LEGENDA SANITÁRNÍCH ROZVODŮ	
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – POTRUBÍ PVC HT ŠEDÉ BARVY
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – POTRUBÍ PVC HT ŠEDÉ BARVY
	KONDENZÁTNÍ KANALIZACE – POTRUBÍ SVĚTLE ŠEDÉ BARVY SE ZELENÝMI PRUHY
	STUDENÁ VODA – POTRUBÍ PLASTOVÉ SVĚTLE ŠEDÉ BARVY SE ZELENÝMI PRUHY
	TV – POTRUBÍ PLASTOVÉ SVĚTLE ŠEDÉ BARVY SE ZELENÝMI PRUHY
	POŽÁRNÍ VODA – POTRUBÍ OCELOVÉ, POZINKOVANÉ, ZÁVITOVÉ
	TECHNOLOGIE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ A VZT

Upozornění:
Jsou-li v dokumentaci, ve výkazu výměr nebo ve standardech uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy, nebo specifická označení výrobku, zboží či služeb, která platí pro určitou osobu apod., jedná se pouze o příkladný popis řemeslného zpracování, vizuálního, kvalitativního a technologického standardu, jsou takovéto odkazy pouze informativní, a zhotoviteli umožňují v souladu se zákonem č.134/2016 Sb. v platném znění použít i jiných, kvalitativně a technicky srovnatelných, popřípadě kvalitnějších řešení.



Projektant		Investor		Projekční kancelář	
Milan Klogner projekty - TZB Jílovská 386/3, Liberec 11 IČO:72660384, DIČ:CZ7803062564 klogy@volny.cz tel.: +420 605 448 869		Statutární město Liberec Nám. Dr. E. Beneše 1 460 01 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, +420 602 433 611	
Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypacoval		Stupeň	DSP
Ing. Radovan Novotný	Milan Klogner	Milan Klogner		Ev. číslo	615/2018
mobil: 602 433 611	mobil: 605 448 869	mobil: 605 448 869			
Akce: ZŠ LIBEREC, NA VÝBĚŽKU OPTIMALIZACE KAPACIT				Formát	2 x A4
				Datum	02/2019
				Měřítko	---
Výkres: Legenda				Stavební objekt	Č. výkresu
Část: D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace				---	ZT-08