

Türliste, Stand 25.04.2018

Sockelgeschoss																																					
SG	T 01.01	01.02	Treppenhaus 1	OTS ohne Freilauf gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	1,50	-	-	-	-	ABZ (1)	ALU (1)	DT	-	-	STB 25	1,520	2,320	1,20	X	-	1	DIN li	OTS	MF	-	-	-	X	105	D/K	eZ (Doppelkna	-	X, E	
SG	T 01.02	01.04	Lager (Müll)	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	1,50	-	-	-	-	SBZ (2)	Stahl (2)	DT	-	-	STB 25	1,325	2,130	-	-	-	1	DIN li	OTS	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
SG	T 01.03	01.01	Parkfläche	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	-	-	-	SUZ (2)	Stahl (2)	DT	-	-	STB 25	1,325	2,130	-	-	-	1	DIN li	OTS	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
SG	T 01.04	01.07	Stellplatz (Betriebshof)		-	-	-	-	-	-	-	-	RR (4)	Gittertür (4)	DT	-	-	MW 11,5	1,325	2,130	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
SG	T 01.05	01.01	Parkfläche	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	-	-	-	SUZ (2)	Stahl (2)	DDT	-	-	STB 25	2,200	2,130	-	-	-	2	-	OTS	-	-	-	X	-	-	105	D/K	PZ	-	-
SG	T 01.06	01.08	Lager (allg.)		-	-	-	-	-	-	-	-	RR (4)	Gittertür (4)	DT	-	-	MW 11,5	1,325	2,130	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-
SG	T 01.07	01.09	Treppenhaus 2	OTS ohne Freilauf gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	1,50	-	-	-	-	ABZ (1)	ALU (1)	DT	-	-	STB 25	1,520	2,320	1,20	X	-	1	DIN re	OTS	MF	-	-	-	X	105	D/K	eZ (Doppelkna	-	X, E	

Erdgeschoss																																							
EG	T 02.01	02.04	Windfang	OTS ohne Freilauf gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	1,50	-	-	-	-	ABZ (1)	ALU-GLAS (1)	DDT	X	VSG	PRF		2,270	2,260	1,925	X	X	2	-	OTS	MF	-	X	-	X	105	D/Stv	eZ (Doppelknä	X	X	E	
EG	T 02.02	02.04	Windfang	OTS ohne Freilauf gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	1,50	-	-	-	-	ABZ (1)	ALU-GLAS (1)	DDT	X	VSG	PRF		2,225	2,260	1,925	X	X	2	-	OTS	MF	-	X	-	X	105	D/Stv	eZ (Doppelknä	X	X	E	
EG	T 02.03	02.04	Windfang	OTS ohne Freilauf gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	1,50	-	-	-	-	ABZ (1)	ALU-GLAS (1)	DDT	X	VSG	PRF		2,270	2,260	1,925	X	X	2	-	OTS	MF	X	X	X	X	105	D/Stv	PZ für mechan	-	-		
EG	T 02.04	02.02	Lager	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	-	III	S	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	-	-	-	1	DIN re	OTS	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
EG	T 02.05	02.06	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	-	III	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	1,20	X	-	1	DIN li	OTSf	MF	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
EG	T 02.06	02.04	Windfang	Windfang = OTS (gem. ES04)	-	NÖ	-	-	-	-	-	-	ABZ (2)	ALU-GLAS (2)	DDT	X	VSG	einseitig STB		2,255	2,260	1,92	X	-	2	-	OTS	MF	-	X	-	X	105	D/Stv	0	-	-		
EG	T 02.07	02.04	Windfang	Windfang = OTS (gem. ES04)	-	NÖ	-	-	-	-	-	-	ABZ (2)	ALU-GLAS (2)	DDT	X	VSG	ELEMENT		2,210	2,260	1,92	X	-	2	-	OTS	MF	-	X	-	X	105	D/Stv	0	-	-		
EG	T 02.08	02.04	Windfang	Windfang = OTS (gem. ES04)	-	NÖ	-	-	-	-	-	-	ABZ (2)	ALU-GLAS (2)	DDT	X	VSG	einseitig STB		2,255	2,260	1,92	X	-	2	-	OTS	MF	?	X	-	X	105	D/Stv	0	-	-		
EG	T 02.09	02.05	Foyer	ohne OTS gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	-	-	-	-	-	SBZ (2)	Prallwandtür Glas (2)	DDT	X	ESG	einseitig STB		2,245	2,260	1,86	X	-	2	-	-	MF	-	X	-	X	105	D/Shb	0	-	-		
EG	T 02.10	02.05	Foyer	ohne OTS gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	-	-	-	-	-	SBZ (2)	Prallwandtür Glas (2)	DDT	X	ESG	ELEMENT		2,275	2,260	1,86	X	-	2	-	-	MF	-	X	-	X	105	D/Shb	0	-	-		
EG	T 02.11	02.05	Foyer	ohne OTS gem. Prot. 07.04.16	-	NÖ	-	-	-	-	-	-	SBZ (2)	Prallwandtür Glas (2)	DDT	X	ESG	einseitig STB		2,240	2,260	1,86	X	-	2	-	-	MF	-	X	-	X	105	D/Shb	0	-	-		
EG	T 02.12	02.09	Flur	ohne OTS gem. Prot. 07.04.16	dT	-	-	-	-	-	-	-	RR (2)	Prallwandtür + HPL (3)	DT	-	-	STB 25		1,700	2,260	1,20	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	X	105	D/Shb	0	-	-		
EG	T 02.13	02.08	Regie / Sanitär	37dB = DIN 4109, keine Anford. im Gebäude	dT	-	-	-	-	-	II	S	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	MW 11,5		1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	D/D	BZ	-	-	
EG	T 02.14	02.06	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	RS	-	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	1,20	X	-	1	DIN re	OTSf	MF	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
EG	T 02.15	02.10	Lehrer / Schiedsrichter	37dB = DIN 4109, keine Anford. im Gebäude	dT	-	-	-	-	-	II	S	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	D/D	eZ	-	-	
EG	T 02.16	02.11	Dusche /WT		-	-	-	-	-	-	II	M	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100		1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	D/D	BZ	-	-	
EG	T 02.17	02.12	WC		-	-	-	-	-	-	II	M	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100		0,885	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
EG	T 02.18	02.13	Lehrer / Schiedsrichter	37dB = DIN 4109, keine Anford. im Gebäude	dT	-	-	-	-	-	II	S	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	D/D	eZ	-	-	
EG	T 02.19	02.14	Dusche /WT		-	-	-	-	-	-	II	M	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100		1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	D/D	BZ	-	-	
EG	T 02.20	02.15	WC		-	-	-	-	-	-	II	M	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100		0,885	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
EG	T 02.21	02.17	Lagerraum		dT	-	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
EG	T 02.22	02.17	Lageraum		-	-	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
EG	T 02.23	02.19	Stuhllager / Hallenboden		dT	-	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
EG	T 02.24	02.20	Treppenhaus 2	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	RS	-	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	1,20	X	-	1	DIN li	OTSf	MF	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
EG	T 02.25	02.21	Hausmeister (Hallenwart)	37dB = DIN 4109, keine Anford. im Gebäude	dT	-	-	-	-	-	II	S	-	SUZ (2)	HWS, grau (3)	DT	-	-	MW 11,5		1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	D/D	PZ	-	-	
EG	T 02.26	02.09	Flur	ohne OTS gem. Prot. 07.04.16	dT	-	-	-	-	-	-	-	RR (2)	Prallwandtür + HPL (3)	DT	-	-	STB 25		1,700	2,260	1,20	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	X	105	D/Shb	0	-	-		
EG	T 02.27	02.22	Flur	ohne OTS gem. Prot. 07.04.16	-	-	-	-	-	-	-	-	RR (2)	Prallwandtür + HPL (3)	DT	-	-	STB 25		1,700	2,260	1,20	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	X	105	D/Shb	0	-	-		
EG	T 02.28	02.32	Lager (Reinigung)		-	-	-	-	-	-	II	S	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,010	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
EG	T 02.29	02.31	WC barrierefrei		-	-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN li	-	-	?	-	-	-	85	WC-V	WC-V	-	-	
EG	T 02.30	02.28	WC D		-	-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
EG	T 02.31	02.29	WC D		-	-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100		0,885	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
EG	T 02.32	02.30	WC D		-	-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100		0,885	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
EG	T 02.33	02.25	WC H		-	-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
EG	T 02.34	02.26	WC H		-	-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100		0,885	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
EG	T 02.35	02.27	WC H		-	-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100		0,885	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
EG	T 02.36	02.23	Lageraum (Sportvereine)		-	-	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DDT	-	-	STB 25		2,010	2,255	1,50	-	-	2	-	-	?	-	X	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
EG	T 02.37	02.20	Treppenhaus 2	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25		1,325	2,255	1,20	X	-	1	DIN re	OTSf	MF	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	

Ersatzneubau Zweifeldsporthalle nach Hochwasser 2010, Errichtung einer innerstädtischen Parkierungsanlage in Zusammenhang mit dem Ersatzneubau einer Zweifeldsporthalle

Türliste, Stand 25.04.2018

ORT					ART										GEOMETRIE					SCHLIESSUNG					SCHLOSS	
Ebene																										
Türnummer																										
Raumnummer																										
Raum																										
Bemerkungen																										

Obergeschoss

OG	T 03.01	03.08	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SBZ (2)	HWF	DT	-	-	STB 25	1,150	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	OTSf	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-
OG	T 03.02	03.08	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 165	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	OTS	-	-	-	-	-	105	D/D	eZ	-	-
OG	T 03.03	03.05	Waschraum I		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
OG	T 03.04	03.06	WC I		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	0,760	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
OG	T 03.05	03.08	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SBZ (2)	HWF	DT	-	-	STB 25	1,150	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	OTSf	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-
OG	T 03.06	03.08	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 165	1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	OTS	-	-	-	-	-	105	D/D	eZ	-	-
OG	T 03.07	03.09	Umkleide II (Herren, barr.)		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
OG	T 03.08	03.10	Waschraum II		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
OG	T 03.09	03.17	Treppenhaus 2	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SBZ (2)	HWF	DT	-	-	STB 25	1,150	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	OTSf	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-
OG	T 03.10	03.17	Treppenhaus 2	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 165	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	OTS	-	-	-	-	-	105	D/D	eZ	-	-
OG	T 03.11	03.13	Umkleide III (Herren)		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
OG	T 03.12	03.15	WC III		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	0,760	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	D/D	Bz	-	-	
OG	T 03.13	03.17	Treppenhaus 2	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SBZ (2)	HWF	DT	-	-	STB 25	1,150	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	OTSf	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-
OG	T 03.14	03.17	Treppenhaus 2	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	II	E	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 165	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN li	OTS	-	-	-	-	-	105	D/D	eZ	-	-
OG	T 03.15	03.18	Umkleide IV (Damen, barr.)		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
OG	T 03.16	03.19	Waschraum IV		-	-	-	-	-	II	E	NRT	SUZ (2)	HWS-NR (3)	DT	-	-	TB 100	1,010	2,255	0,90	X	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
OG	T 03.17	03.28	Lager		-	-	-	-	-	II	M	-	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-	
OG	T 03.18	03.25	WC D		-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
OG	T 03.19	03.27	WC D		-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100	0,885	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
OG	T 03.20	03.26	WC D		-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100	0,885	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
OG	T 03.21	03.22	WC H		-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	
OG	T 03.22	03.24	WC H		-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	TB 100	0,885	2,255	-	-	-	1	DIN re	-	-	-	-	-	105	WC-V	WC-V	-	-	
OG	T 03.23	03.23	WC H		-	-	-	-	-	II	E	FRT	SUZ (2)	HWS (3)	DT	-	-	STB 25	1,010	2,255	-	-	-	1	DIN li	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-	

Technikgeschoss

TG	T 04.01	04.02	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	II	M	-	SUZ (2)	HWS	DT	-	-	STB 25	1,010	2,130	-	-	-	1	DIN li	OTS	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-
TG	T 04.02	04.02	Treppenhaus 1	RS = OTS (gem. ES04) OTSf gem. Prot. 07.04.16	T30-RS	-	-	-	-	II	M	-	SUZ (2)	HWS	DT	-	-	STB 25	1,010	2,130	-	-	-	1	DIN re	OTS	-	-	-	-	-	105	D/K	PZ	-	-
TG	T 04.03	04.03	Aufstellraum Technik	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	II	M	-	SUZ (2)	HWS	DT	-	-	TB 100	0,885	2,130	-	-	-	1	DIN re	OTS	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-
TG	T 04.04	04.03	Aufstellraum Technik	RS = OTS (gem. ES04)	T30-RS	-	-	-	-	II	M	-	SUZ (2)	HWS	DT	-	-	TB 100	0,885	2,130	-	-	-	1	DIN re	OTS	-	-	-	-	-	105	D/D	0	-	-