

# kniha standardů

## Sport hotel Pelhřimov

obsah:

A) ASR

B) ZTI

C) EI

A)



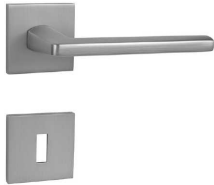



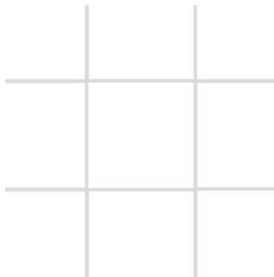

- dveře a zárubně
- podlahy
- stěny
- podhledy
- vnitřní parapety







B)

- umyvadla, umývatka vč. baterií a sifonů
- klozety
- výlevka
- sprchové dveře, žlaby a systémy

C)











- kniha svítidel
- ovládací prvky chytré elektroinstalace
- zásuvky a vypínače









č.p.	obr.příloha	název	popis	č.p.	obr.příloha	název	popis
S.A.01		dveře	<ul style="list-style-type: none"> <li>- interiérové dveře do pokojů, do koupelen, denních místností,dveře v zázemí bistra,technických, úklidových místností a skladů, vstupní dveře na toalety, umývárny a chodby (vyjma místnosti 1.14 a 1.15) křídlo:plné křídlo materiál: laminát plus dekor: RAL7044</li> <li>- ocelová dvoudílná zárubeň, odpovídající dekoru dveří</li> </ul>	S.A.05		podlaha keramická dlažba	<ul style="list-style-type: none"> <li>- keramická, protiskluzná dlažba</li> <li>- barva : světlá, perlová, matná</li> <li>- výčep, restaurace, salonek, vstupní hala se zádveřím, spojovací chodba, wc invalidé, kancelář,wc ženy a muži včetně umýváren, schodiště a hlavní chodba v 2NP.</li> <li>- formát 450 x450 mm</li> </ul>
S.A.02		kování	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kování pro všechny osazované interierove dveře materiál: broušený chrom</li> <li>- kování s rozetou, hranaté</li> </ul>	S.A.06		podlaha keramická dlažba	<ul style="list-style-type: none"> <li>- keramická, protiskluzná dlažba</li> <li>- barva : písek, matná</li> <li>- koupelny v pokojích hostů</li> <li>- formát 300 x 300 mm</li> </ul>
S.A.03		dveře	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kovové, interiérové dveře v gastro provozu a bistro, dveře výtahové a dále místnosti 1.14 a 1.15 (dveře do pouzdra) křídlo:plné křídlo materiál: ocel dekor: lakované, RAL 7004, signální šedá</li> <li>- ocelová dvoudílná zárubeň, lakovaná RAL7004,</li> </ul>	S.A.07		podlaha vinyl	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vinylová podlaha</li> <li>- dekor: parkety, dub, přírodní odstín</li> <li>- jednotlivé pokoje hostů</li> </ul>
S.A.04		podlaha keramická dlažba	<ul style="list-style-type: none"> <li>- keramická, protiskluzná dlažba</li> <li>- barva : bílá, matná</li> <li>- technické místnosti, úklidové místnosti, toalety, umývárny a sprchy zaměstnanců, gastro (sklady, chodby, přípravný, šatna, toalety, umývárna a kancelář)</li> <li>- 300 x 300 mm</li> </ul>	S.A.08		stěrka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- protiskluzová stěrka</li> <li>- RAL 7004, sigální šedá</li> <li>- varna a bufet</li> </ul>

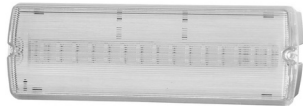







č.p.	obr.příloha	název	popis	č.p.	obr.příloha	název	popis
S.A.09		stěny keramika obklad	<ul style="list-style-type: none"> <li>- keramický obklad</li> <li>- barva : písek, matná</li> <li>- koupelny v pokojích hostů</li> <li>- 300 x 300 mm</li> </ul>	S.A.13		minerální podhled	<ul style="list-style-type: none"> <li>- barva : bílé kazety, bílý rastr</li> <li>- řešeno v místě výčepu (kromě úseku chodby, kde bude SDK), v restauraci a salonku, dále ve vstupní hale společně se zádveřím a v centrální chodbě v 2.NP.</li> </ul>
S.A.10		výmalba	<ul style="list-style-type: none"> <li>- barva : bílá, matná</li> <li>- RAL 9003</li> </ul>	S.A.14		SDK podhled	<ul style="list-style-type: none"> <li>- barva : bílá, tmelení, penetrace, bílý nátěr</li> </ul> <p>centrální chodba v úseku gastr, včetně chodby v sousedící s výčepem v 1.21, dále pak centrální chodba v úseku pro zaměstnance v 1.NP, toalety pro invalidy, koupelny a záchody v 2.NP a předsíně v 2.13, 2.19,2.22 a 2.43</p>
S.A.11		stěny keramika obklad	<ul style="list-style-type: none"> <li>- barva : bílá, matná</li> <li>- technické místnosti, úklidové místnosti, toalety, umývárny a sprchy zaměstnanců, gastro (sklady, chodby, přípravný, šatna, toalety, umývárna)</li> <li>- varna, bufet a zázemí bufetu</li> <li>- 300 x 300 mm</li> </ul>	S.A.15		vnitřní parapety	<ul style="list-style-type: none"> <li>- materiál: plast</li> <li>- barva : bílá, matná</li> </ul>
S.A.12		stěny keramika obklad	<ul style="list-style-type: none"> <li>- barva : světlá, perlová, matná</li> </ul> <p>spojovací chodba v 1.NP, wc invalidé, wc ženy a muži včetně umýváren</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 450 x 450 mm</li> </ul>	S.A.16		platí pro: 2.54 2.55 2.56 2.57 2.58 2.59	<p>Veškeré standardy řešení povrchů i vybavení těchto místností bude sjednoceno se standardy nastavenými v rámci projektu "Rekonstrukce zimního stadionu v Pelhřimově".</p>

č.p.	obr.příloha	název	popis	č.p.	obr.příloha	název	popis
S.B.01		U umyvadlo	<p>Bílá sanitární keramika s glazurou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umvadlo s přepadem</li> <li>- závěsné</li> </ul> <p>- doplnit o baterii (S.B.11) a sifon (S.B.12)</p>	S.B.05		WC1 klozet invalida	<p>Bílá sanitární keramika s glazurou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sedací plastové prkénko se zpomalovačem a poklopem</li> <li>- závěsný klozet (materiál závěsu bude z nerez, včetně skytého upevnění) <ul style="list-style-type: none"> <li>- odpad vodorovný</li> <li>- hluboké splachování</li> </ul> </li> <li>- doplněn o splachovací tlačítko</li> <li>- bezbarierove provedeni</li> <li>- doplnit o pevné a sklopné madlo S.B.13</li> </ul>
S.B.02		UM rohové umývátko	<p>Bílá sanitární keramika s glazurou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umvadlo rohové, bez přepadu</li> <li>- závěsné</li> <li>- otvor pro baterii vpravo</li> </ul> <p>- doplnit o baterii (S.B.11) a sifon (S.B.12)</p>	S.B.06		VL výlevka	<p>Bílá sanitární keramika s glazurou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výlevka</li> <li>- plastová mřížka</li> </ul>
S.B.03		UM1,UM2 umývátko	<p>Bílá sanitární keramika s glazurou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umývátko na toaletu, s přepadem</li> <li>- závěsné</li> <li>- otvor pro baterii vpravo/vlevo</li> </ul> <p>- doplnit o baterii (S.B.11) a sifon (S.B.12)</p>	S.B.07		SK sprchové dveře	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sprchové dveře</li> <li>- chromové konstrukční prvky</li> <li>- výplň čiré skleněné tabule</li> <li>- zalamovací systém otevírání, pravé/levé</li> </ul>
S.B.04		WC klozet	<p>Bílá sanitární keramika s glazurou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sedací plastové prkénko se zpomalovačem a poklopem</li> <li>- závěsný klozet (materiál závěsu bude z nerez, včetně skytého upevnění) <ul style="list-style-type: none"> <li>- odpad vodorovný</li> <li>- hluboké splachování</li> </ul> </li> <li>- doplněn o splachovací tlačítko</li> </ul>	S.B.08		splachovací tlačítko	<p>Splachovací tlačítko</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bílé/matné</li> <li>- plast</li> <li>- dvojí splachování, standartní/ekologické, s menší spotřebou vody</li> </ul>



č.p.	obr.příloha	název	popis		č.p.	obr.příloha	název	popis	
S.C.01		A1	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla	Kruhové přisazené LED svítidlo, opálový kryt, Ø370 mm 26W 2800 lm ne IP 66 230 V bílá/šedá symetrické	S.C.05		C2	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla	Vestavné LED sv.,mikroprizmatický kryt, UGR<19,rastr 600x600 DALI 23W 3100 lm DALI IP 54/IP20 230 V bílá symetrické
S.C.02		A2	<i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	370 mm - 50 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin	S.C.06	 	C3	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla	Vestavné LED sv.,mikroprizmatický kryt, UGR<19,rastr 600x600 49W 5700 lm ne IP 40/IP20 230 V bílá symetrické
S.C.03		B1	<i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	190 mm 50 mm - min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin	S.C.07		D1	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla	Kruhové vestavné LED svítidlo, opálový kryt, Ø190 mm 13W 1350 lm ne IP 40 230 V bílá symetrické
S.C.04	 	C1	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla	Kruhové přisazené LED svítidlo, opálový kryt, Ø190 mm 19W 1800 lm ne IP 54 230 V bílá symetrické	S.C.08		D2	<i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	Kruhové vestavné LED svítidlo, opálový kryt, Ø190 mm 19W 1800 lm ne IP 54 230 V bílá symetrické
			<i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	190 mm - - min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin				<i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	375 mm - 108 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin
			<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla	Vestavné LED sv. mikroprizmat. kryt, UGR<19,rastr600x600mm 23W 3100 lm DALI IP 40/IP20 230 V bílá symetrické				<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla	Kruhové přisazené LED svítidlo, opálový kryt Ø285 mm 20W 2150 lm ne IP 44 230 V bílá symetrické
			<i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	600 mm 600 mm 90 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin				<i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	285 mm - 89 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin

č.p.	obr.příloha	název	popis		č.p.	obr.příloha	název	popis	
S.C.09		E1	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla <i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	Přisazené LED svítidlo, opálový kryt 30W 4000 lm ne IP 54 230 V bílá symetrické  630 mm 110 mm 60 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin	S.C.13		G	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla <i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	Prachotěsné LED svítidlo, opálový kryt 38 W 5400 lm ne IP 65 230 V bílá symetrické  1270 mm 136 mm 90 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin
S.C.10		E2	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla <i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	Přisazené LED svítidlo, opálový kryt 36 W 5400 lm ne IP 54 230 V bílá symetrické  1210 mm 110 mm 60 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin	S.C.14		H	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla <i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	Nástěnné LED svítidlo, venkovní 16W 1400 lm ne IP 65 230 V bílá symetrické  280 mm 90 mm 100 mm min. Ra 80 3000 ± 200 K 30 000 hodin
S.C.11		E3	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla <i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	Přisazené LED svítidlo, opálový kryt 20 W 2800 lm ne IP 54 230 V bílá symetrické  1210 mm 110 mm 60 mm min. Ra 80 4000 ± 200 K 80 000 hodin	S.C.15		N1	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla doba zálohy	Přisazené, nouzové LED svítidlo, optika únikové cesty 3W 340 lm ne IP 41 230 V bílá 1 hodina
S.C.12		F	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla symetrie svítidla <i>rozměry</i> délka hloubka výška index podání barev teplota chromatičnosti minimální životnost	Zapuštěné LED svítidlo, opálový kryt, do fasády 3 W 250 lm ne IP 65 230 V bílá symetrické  90 mm 90 mm 50 mm min. Ra 80 2500 ± 200 K 50 000 hodin	S.C.16		N2	<i>charakter výrobku</i> výkon svítidla světelný tok regulace světelného toku technické krytí IP jmenovité napětí barva svítidla doba zálohy	Přisazené, nouzové LED svítidlo, univerzální optika 3W 350 lm ne IP 41 230 V bílá 1 hodina

č.p.	obr.příloha	název	popis		č.p.	obr.příloha	název	popis	
S.C.17		N3	<div>charakter výrobku</div> <div>výkon svítidla</div> <div>světelný tok</div> <div>regulace světelného toku</div> <div>technické krytí IP</div> <div>jmenovité napětí</div> <div>barva svítidla</div> <div>doba zálohy</div>	<div>Přisazené, nouzové LED svítidlo</div> <div>3W</div> <div>110 lm</div> <div>ne</div> <div>IP 65</div> <div>230 V</div> <div>bílá</div> <div>1 hodina</div>	S.C.21	  	-	<div>charakter výrobku</div> <div>barva prvku</div> <div>barva rámečku</div>	<div>Ovládací prvky elektroinstalace včetně příslušné montážní krabičky a strojku dle specifikací uvedených v projektu elektroinstalací strojky vybaveny bezšroubovými svorkami</div> <div>bílá</div> <div>bílá</div>
S.C.18		N4	<div>charakter výrobku</div> <div>výkon svítidla</div> <div>světelný tok</div> <div>regulace světelného toku</div> <div>technické krytí IP</div> <div>jmenovité napětí</div> <div>barva svítidla</div> <div>doba zálohy</div>	<div>Vestavné, nouzové LED svítidlo, optika pro únikové cesty</div> <div>1W</div> <div>1250 lm</div> <div>ne</div> <div>IP 40</div> <div>230 V</div> <div>bílá</div> <div>1 hodina</div>					
S.C.19		N5	<div>charakter výrobku</div> <div>výkon svítidla</div> <div>světelný tok</div> <div>regulace světelného toku</div> <div>technické krytí IP</div> <div>jmenovité napětí</div> <div>barva svítidla</div> <div>doba zálohy</div>	<div>Vestavné, nouzové LED svítidlo, univerzální optika</div> <div>3W</div> <div>325 lm</div> <div>ne</div> <div>IP 40</div> <div>230 V</div> <div>bílá</div> <div>1 hodina</div>					
S.C.20	    	-	<div>charakter výrobku</div> <div>barva</div>	<div>Ovládací prvky systému řízení a ovládání</div> <div>Systémové prvky jako součást uceleného systému</div> <div>bílá</div>					