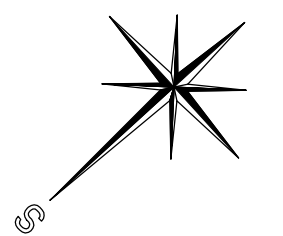


OZN.	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	VSTUPNÍ HALA	10,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	KERAM.SOKL V=100MM
1.02	SCHODIŠTĚ	10,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	KERAM.SOKL V=100MM
2.01	CHODBA	39,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	KERAM.SOKL V=100MM
2.02	HALA	801,10	PVC VINYL SPORT. UNI	OBKLAD	AKUSTICKÝ OBKL.	
2.03	PŘEDSÍŇ – WC MUŽI	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	
2.04	PISOÁRY	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	PODLAHOVÁ LIŠTA
2.05	WC MUŽI	1,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	
2.06	PŘEDSÍŇ – WC ŽENY	5,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	
2.07	WC – ŽENY	1,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	
2.08	WC – ŽENY	1,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	
2.09	ŠATNA	14,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	
2.10	ROZHODČÍ	10,30	VINYL	OMÍTKA	OMÍTKA	PODLAHOVÁ LIŠTA
2.11	WC – ROZHODČÍ	1,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA/KER. OBKLAD	OMÍTKA	
2.12	KLUBOVNA Č.1	17,60	SAMETOVÝ VINYL	OMÍTKA	OMÍTKA	PODLAHOVÁ LIŠTA
2.13	KLUBOVNA Č.2	34,70	SAMETOVÝ VINYL	OMÍTKA	OMÍTKA	PODLAHOVÁ LIŠTA
2.14	TRIBUNA Č.1	34,70	STĚRKA		OMÍTKA	
2.15	KABINA PRO OZVUČENÍ	4,50	VINYL	OMÍTKA		
2.16	TRIBUNA Č.2	39,10	STĚRKA		OMÍTKA	

- POZNÁMKA:**
- DÉLKY POTRUBÍ S VOLNÝMI PŘÍRUBAMI JSOU NA VÝKRESE KÓTOVÁNY S PRODLOUŽENÍ
  - ZÁVĚSY POTRUBÍ VZT NEJSOU NA VÝKRESE ZNAČENY, BUDOU ZHOTOVENY PŘI MONTÁŽI DLE POTŘEBY
  - PŘÍVODNÍ VZT POTRUBÍ U ZAŘÍZENÍ DLE SPECIFIKACE BUDE OPATŘENO TEP. IZOLACÍ TL.19MM. IZOLAČNÍMI PÁSY S POLEPEM
  - VZT POTRUBÍ VEDENÉ PO STŘEŠE, BUDE PROVEDENO Z PŘEDIZOLOVANÝCH PANELŮ TL.30MM, V PROVEDENÍ "EXTERIÉR"
  - ODVODNÍ VZT POTRUBÍ U ZAŘÍZENÍ DLE SPECIFIKACE BUDE OPATŘENO TEP. IZOLACÍ TL.5MM. IZOLAČNÍMI PÁSY S POLEPEM
  - VZT POTRUBÍ NUTNO PŘI MONTÁŽI NA ZÁVĚSECH PRUŽNĚ ULOŽIT – PODLOŽIT TĚSNĚNÍM "OPTIMIT" NEBO POUŽIT ODPRUŽENÉ MONTÁŽNÍ ÚHELNIKY
  - PŘÍRUBOVÉ SPOJE VZT POTRUBÍ TĚSNIT SAMOLEPÍCÍM PRYŽOVÝM TĚSNĚNÍM ("OPTIMIT" A POD.), PŘEKŘÍŽENÝM V ROZÍCH
  - VE SPOJÍCH NUTNO OPATŘIT POTRUBÍ VODIVÝM SPOJENÍM POMOCÍ KADMIOVANÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU (1 ŠROUB S MATICÍ A VĚJÍROVOU PODLOŽKOU NA KAŽDOU PŘÍRUBU)
  - PRUŽNÉ VLOŽKY NA JEDNOTCE PŘEMOSTIT PRUŽNÝM KABELEM
  - U POTRUBÍ SPIRO ZAJISTIT VODIVÉ SPOJENÍ KADMIOVANÝMI NEBO NEREZOVÝMI ŠROUBY DO PLECHU V KAŽDÉM SPOJI MIN. 1 KS
  - VNITŘNÍ RADIUS KOLEN A OBLOUKŮ U OBDELNÍKOVÝCH PRŮŘEZŮ R=150MM, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
  - VNITŘNÍ RADIUS KOLEN A OBLOUKŮ U KRUHOVÝCH PRŮŘEZŮ R=D, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
  - POTRUBÍ OPATŘENÉ PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ JE NA VÝKRESE POPSÁNO A OZNAČENO
  - HH,SH ZÁVĚŠENÉHO POTRUBÍ JE UVEDENA K ČISTÉ PODLAZE ZOBRAZENÉHO PODLAŽÍ SE ZNAMÉNEM +
  - HH,SH ZÁVĚŠENÉHO POTRUBÍ JE UVEDENA K SPODNÍ HRANĚ STROPU ZOBRAZENÉHO PODLAŽÍ SE ZNAMÉNEM -
  - NÁSTAVCE NA POTRUBÍ PROVÁDĚT DLE NORMY PK 120430, S NABĚHOVÝM PLECHEM
  - ODOBOČKY A ROZBOČKY OPATŘIT LISTEM PRO REGULOVÁNÍ PRŮTOKU



	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>PPS KANIA</div><div>PPS Kania s.r.o.   Nivnická 665/10, 709 00 tel: 158 245 252, fax: 158 245 252   e-mail: projekce@pps-kania.cz</div></div>	
	Ing. Kania Jan	Ing. Jana Grundelová	Ing. Foldyna David		
					
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : 667366 Koblov, p.č. 610/8, 610/9				
	MÍSTO STAVBY : Ostrava, 554821				ARCHIV
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava				STUPEŇ DPS	
NÁZEV AKCE : VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ, VČ. INŽENÝRSKÝCH ČINNOSTÍ K VYBUDOVÁNÍ SPORTOVNÍ HALY SLEZSKÁ OSTRAVA					
OBJEKT : SO02 - Sportovní hala				DATUM PROSINEC 2019	PARÉ
ČÁST : D.1.4.2 - VZDUCHOTECHNIKA					
OBSAH : PŮDORYS 2.NP				Č. ZAKÁZKY PPS- 52/17	MĚŘITKO 1 : 100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 14/19-D.1.4.2 b	Č.v. 02