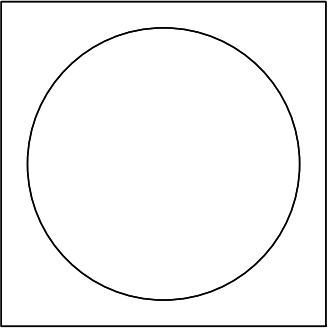


Legenda materiálů

- Stávající cihelné zdivo
- Zdivo z pórobetonových tvárnic
- Monolitická železobetonová konstrukce - viz. D.T.2
- Zagrdění stávajících otvorů z GPP na SMS (MVC)
- SDK předstěny pro závěsné WC
- Kontaktní zateplovací systém - minerální vata tl. 200 mm
- Dilatace - minerální vata tl. 20 mm
- PNP Překlad nenosný pórobetonový
- Samostatně stojící WC - kombi
- Závěsné WC v SDK předstěně
- Pisoár
- Umývadlo
- Závěsné WC - invalida v SDK předstěně
- Umývadlo - invalida
- Bidet

TABULKA MÍSTNOSTÍ 4.NP (výřez č.2)						
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	VÝMĚRA (m²)	PODLAHA	PODLAHA - OZN.	STĚNY	STROP
400	CHODBA	225,33	KER. DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ	OMÍTKA	OMÍTKA
401	70 UČEBNA	80,73	PARKETY	STÁVAJÍCÍ	OMÍTKA	OMÍTKA
416	85 UČEBNA	68,89	PARKETY	STÁVAJÍCÍ	OMÍTKA	OMÍTKA

INVESTOR Obchodní akademie, vyšší odborná škola cestovního ruchu a jazyková škola s právem jazykové zkoušky Karlovy Vary, příspěvková organizace IČ 63553597 se sídlem Bezručova 1312/17, 360 01 Karlovy Vary	PROJEKTANT ČÁSTI ARTENDR s.r.o., Nádražní 67, 281 51 Velký Osek email: karolina.paul@artendr.cz Ing. Karolína Paul
--	--



3					ČÍSLO KOPIE
2					
1	BŘEZEN 2024	PRVNÍ TISK	Bc. MÁLEK PETR	Bc. MÁLEK PETR	Ing. FRANTIŠEK MANDOVEC
č.	DATUM	POPIS	NAVRHL	ZPRACOVAL	KONTROLOVAL
REVIZE					

STAVBA	Modernizace odborných učeben na obchodní akademii Karlovy Vary			ARTENDR s.r.o.	
MÍSTO STAVBY	Karlovy Vary, k.ú. Karlovy Vary, p.č. 2739			ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek tel: +420 605 283 808 email: info@artendr.cz	
ČÁST PROJEKTU	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			POČET A4	10
DL PROJEKTU	D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			STUPEŇ	DPS
PROFESE	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			SOUBOR	
OBJEKT	OBCHODNÍ AKADEMIE, VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA CESTOVNÍHO RUCHU A JAZYKOVÁ ŠKOLA KARLOVY VARY				
DRUH VÝKRESU	PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV (VÝŘEZ č.2)				
MĚŘÍTKO	ČÍSLO KOPIE	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	ČÍSLO DOKUMENTU		REVIZE
1:50			D11 - 018b		

POZNÁMKA:

- MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, KTERÉ BYLY PROJEKTANTEM V TĚTO DOKUMENTACI NAVRŽENY MOHOU BÝT NAHRAZENY JINÝMI, ZA PŘEDPOKLADU ZACHOVÁNÍ POŽADOVANÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ TĚCHTO ZVOLENÝCH A DOPORUČENÝCH STANDARDŮ
- VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT ČESKÝM NORMÁM, TECHNOLOGICKÝM, BEZPEČNOSTNÍM, HYGIENICKÝM A POŽÁRNÍM PŘEDPISŮM
- VZORKY A VÝROBKY BUDOU PŘEDLOŽENY KE SCHVÁLENÍ INVESTORŮM
- UZEMNĚNÍ OBJEKTU VČETNĚ PROPOJENÍ SE ZEMNÍCI SOUSTAVOU, PROPOJENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE PROJEKTU ELEKTRO
- NEDÍLKOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A VÝPISY PŘÍSLUŠNÉ ČÁSTI PD
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROJEKTY A JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI