


- POZ.
- Potrubí přívodní o odtahové opatřit izolací v pohledové provedení - barva povrchu černá, šedá, bílá nebo stříbrná
 - Barevném provedení budou řešeny ji kotevní prvky jednotky a potrubí
 - Poloha jednotky v ose místnosti, podchozí výška min. 2,45 m
 - Mřížka na fasádě v barvě použitého cihelného obkladu
 - Potrubí nad střechou opatřit nástřikem v barvě klempířských prvků střechy



PROJEKTOVÝ
ATELIÉR
DAVID

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

RUPRECHTICKÁ 199, LIBEREC, TEL.:+420 482 412 211, atelierdavid@atelierdavid.cz



BARNATHERM s.r.o.

PROJEKTANT

ING. PAVEL BARNA
BARNATHERM s.r.o., GENERÁLA SVOBODY 250/31, LIBEREC, TEL.:+420 775 180 119, p.barna@barnatherm.cz

AKCE :			
ZÁKLADNÍ A MATEŘSKÁ ŠKOLA OSTAŠOV, LIBEREC, KŘÍŽANSKÁ 80 – PD PŘÍSTAVBA UČEBNY			
ZADAVATEL :	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, NÁM. DR. E. BENEŠE 1, 460 59 LIBEREC 1	ZAK. ČÍSLO:	D/23–011–DPS
VED. PROJEKTANT:	ING. ARCH. DAVID	DATUM:	05/2023
VYPRACOVAL:	ING. BARNA	STUPEŇ:	DPS
KONTROLOVAL:	ING. BARNA	MĚŘÍTKO:	1:50
PŘÍLOHA:		PŘÍLOHA:	PARÉ:
SO 701 - PŘÍSTAVBA UČEBNY			
VZDUCHOTECHNIKA		D1.3.4.	