

LEGENDA:

- PRÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ MĚDĚNÉ 40/35°C  
PRÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ PEX R996T – 40/35°C  
TOPNÁ ZÓNA PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ – MOKRÝ SYSTÉM  
DILATACE PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ

PK PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL O VÝKONU 45kW  
R/S A – ROZDĚLOVACÍ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ NÍZKOTEPLNÍ NESMĚŠOVANÝ – 6 OKRUHŮ  
R/S B – ROZDĚLOVACÍ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ NÍZKOTEPLNÍ NESMĚŠOVANÝ – 9 OKRUHŮ  
R/S C – ROZDĚLOVACÍ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ NÍZKOTEPLNÍ NESMĚŠOVANÝ – 9 OKRUHŮ  
R/S D – ROZDĚLOVACÍ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ NÍZKOTEPLNÍ NESMĚŠOVANÝ – 8 OKRUHŮ

POTRUBÍ PRO PDL – PEX/AL/PEX – 17x2 mm  
POTRUBÍ K ROZDĚLOVACÍ MĚDĚNÉ  
PRÍVODNÍ POTRUBÍ KE SMÝČKAM JEDNOTLIVÝCH PODLAHOVÝCH  
OKRUHŮ IZOLOVANO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL.25mm  
TH – THERMOSTATICKÁ HLAVICE  
RR – JEDNODODOVÁ ARMATURA PRO PŘÍPOJENÍ OTOPNÝCH ŽEBŘÍKŮ  
OTOPNÁ TĚLESA KOUPELNOVÁ

±0,000 ≡ 286,800 m.n.m.



Energy Benefit Centre o.p.s.  
Thákovská 531/4, 160 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:  
Vyraboval:  
Martin Fej  
Zodpovědný projektant:  
Martin Fej

PROJEKT:  
Rozvoj komunitních sociálních služeb DOZP v lokalitě Jičín –  
projektová dokumentace

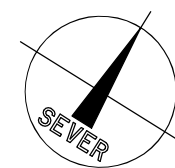
STAVEBNÍK:  
KRAJŮVĚRADECKÝ KRAJ  
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ČÁST, PROFESIE:  
VYTÁPĚNÍ  
VÝKRES:  
Pádky 2.NP–PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ–OBJEKT A

rozlišky a podpis  
Zakázkové číslo:  
04–21–32  
Poré:  
Datum:  
31.01.2022

Část, profese:  
D.1.4.d  
Stupeň:  
DPS  
Změna:  
00

Č. výkresu:  
09  
Formát:  
12x A4  
Mřížka:  
1:50



te=-15°C