



LEGENDA

- S — P1 HORKOVOD–SPOJKA PŘÍSLUŠNÉ DIMENZE
- P1 HORKOVOD–PŘÍVOD
- P1 HORKOVOD–VRÁT
- HORKOVOD V OBJEKTECH–PŘÍVOD
- HORKOVOD V OBJEKTECH–VRÁT

POTRUBÍ V OBJEKTECH UKONČENO KONCOVKOU VÍKEM A TĚSNÍČÍM KRUHEM
PARAMETRY : 100°/68°C, 2,5 MPa

DIMENZE POTRUBÍ–PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ
– DN40/125 $\phi 48,3 \times 2,6 \text{ mm} / \phi 125 \times 3 \text{ mm}$
DIMENZE POTRUBÍ– KANAŁ
– 2x DN40 $\phi 48,3 \times 2,6 \text{ mm}$

LEGENDA ULOŽENÍ

- K KLUZNÁ PODPĚRA DN40 ON 130800 6 ks
- KP PODPORA PRO KLUZNÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ 3 ks
- O KLUZNÁ OBJÍMKA RACI DO CHŘAŇÍČKY DN200 8 ks
- M MANŽETA DISA DN200/125 2 ks

±0,000 = 202,830 m.n.m. BpV

rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

objednavatel :	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Bělidla 986/4a, 603 00 Brno
místo stavby :	Poříčí 3b, Brno
stupeň p.d. :	dokumentace pro provedení stavby
gener. projektant :	atelier-r, s.r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc
zpracovatel částí :	THERMOPPLUS, s.r.o., Obřanská 60, 614 00 Brno
datum :	listopad 2013

část :	SO.05 Přeložka horkovodní přípojky
obsah :	Montážní plán

05