



LEGENDA:
— PRÍVODNÉ POTRUBIE 60°C
- - - - - VRATNÉ POTRUBIE 40°C

MATERIÁL ROZVODOV:
PRÍPÁJACIE VYKUROVACIE ROZVODY (OD STUPAČIEK K TELESÁM)
MATERIÁL – GEBERIT MeplaTherm (PE-Xb/Al/PE-HD)

TELESÁ:
AKO VYKUROVACIE TELESÁ SÚ NAVRHNUTÉ:
■ DOSKOVÉ RADIÁTORY KORAD VKP
spôsob napojenia – VENTIL KOMPAKT–napojenie zo spodu
■ PODLAHOVÉ KONVEKTORY KORA KORADO KORAFLEX FKE, BEZ VENTILÁTORA

VŠETKY TELESÁ BUDÚ NAPOJENÉ CEZ PRÍPOJOVACIE GARNITÚRY A OPATRENÉ TERMOSTATICKÝMI VENTILMI (PRI DOSKOVÝCH TELESÁCH SÚ SÚČASŤOU TELESÁ), TERMOSTATICKÝMI HLAVICAMI A ODVZDUŠŇOVACÍMI VENTILMI
KONVEKTORY BUDÚ MAŤ TERMOSTATICKÚ HLAVICU S ODDĚLENÝM ČIDLOM

POZNÁMKY:
PRÍPOJOVACIE ROZVODY (OD STUPAČKY K TELESÁM) VYKUROVANIA BUDÚ VEDENÉ V PODLAHE HLAVNÉ LEŽATÉ ROZVODY, ROZVODY V KOTOLNI A STUPAČKY VYKUROVANIA BUDÚ IZOLOVANÉ PRE ZÁVESY LEŽATÝCH POTRUBÍ A UCHYCOVANIE STUPAČIEK DODŽAŤ MONTÁŽNY PREDPIS f. GEBERIT

VYKUROVANIE (projekt pre stavebné povolenie nenahrádza realizačný projekt stavby)

Názov akcie	Zariadenie starostlivosti pre deti do 3 rokov rekonštrukcia a dostavba objektu Bernoláková ulica, Malacky č.p. 4457/9 a 4457/1, okres Malacky, obec Malacky, kat. územie Malacky	
Stavebník	Mesto Malacky	
Časť	Dokumentácia pre stavebné povolenie	
Objekt	SO 01	
Výkres	Pôdorys prízemí	
Hl.projektant	Mgr. art. Martin Uhrík PhD.	
Zodp.projektant	Ing. Vojtech Fekete	
Vypracoval	Ing. Tatiana Letašiová	

SUA s.r.o. architecture	
Zák.č.	2017-01
Stupeň	DSP
Dátum	01/2019
Formát	297/630
Mierka	1:100
Paré	Výkr.č. 01

