

LEGENDA POTRUBÍ

— VYKUROVACIA VODA – PRÍVOD,
— VYKUROVACIA VODA – SPIAČOČKA
— DOPOJENIE OHRIEVAČA VZT – PRÍVOD,
— DOPOJENIE OHRIEVAČA VZT – SPIAČOČKA

18x1,2
① ROZMER POTRUBIA
ČÍSLO STUPAČKY

H: 22x1,5 iz. — DIMENZIA STUPAČKY SMEROM HORE
D: 22x1,5 iz. — DIMENZIA STUPAČKY SMEROM DOLE

LEGENDA POPISU MIESTNOSTI

	- 1.01 - Chodba
PLOCHA MIESTNOSTI	14,8 m ² 56,8 m ³
VÝPOČTOVÁ TEPLOTA VO VYKUROVACOM OBDOBÍ	20 °C 587 W

— ČÍSLO MIESTNOSTI
— NÁZOV MIESTNOSTI
— OBJEM MIESTNOSTI
— TEPELNÁ STRATA

LEGENDA VYKUROVACÍCH TELES

— OCEĽOVÉ DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO ZN. KORAD, (USS KOŠICE) TYP K

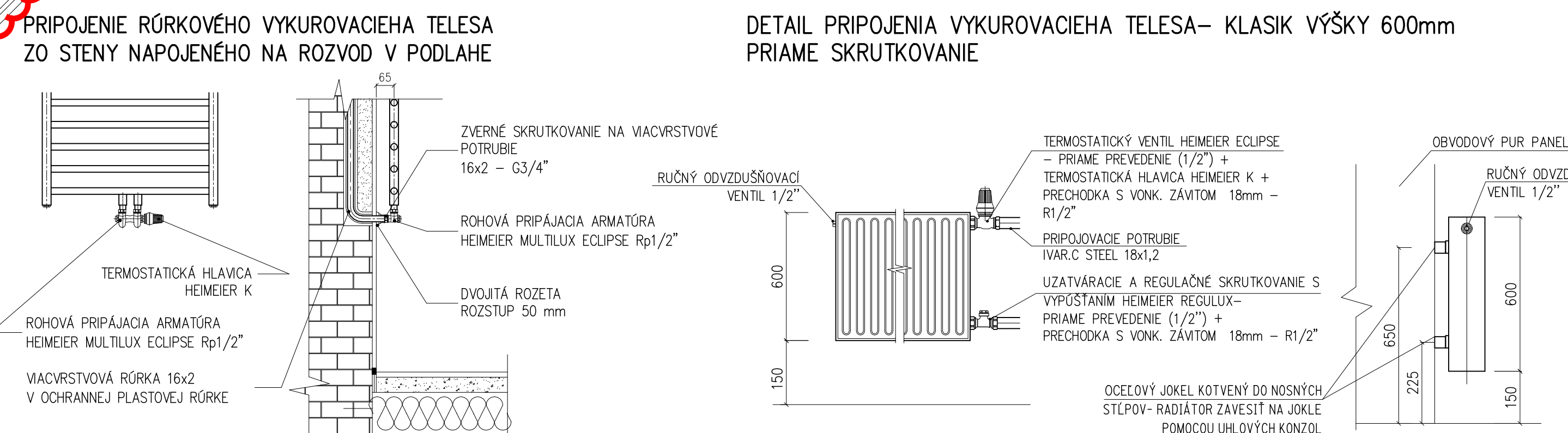
- 2.04 -
KORAD 11K 6/12
PV15 (5.70) - RS15 (4.00)

— ČÍSLO TELES
— MODEL TELES, TYP, VÝŠKA (600mm), DĹŽKA (1200mm)
— PV15: TERMOSTATICKÝ VENTIL HEIMEIER ECLIPSE, PRIAMÝ (NASTAVENIE),
OSADENÝ S TERMOSTATICKOU HLAVICOU HEIMEIER K
RS15: SRÔBENIE HEIMEIER REGULUX, PRIAMÉ (NASTAVENIE)

— REBRIKOVÝ RADIÁTOR SO STRODÝM PRIPOJENÍM MC-METAL ŽILINA

- 1.03 -
HDR-SN 13/06 - A
TV15 (3)

— ČÍSLO TELES
— MODEL TELES, TYP, VÝŠKA (1300mm), ŠÍRKA (600mm)
— TV15: TERMOSTATICKÝ VENTIL MULTILUX ECLIPSE, ROHOVÝ (NASTAVENIE),
OSADENÝ S TERMOSTATICKOU HLAVICOU HEIMEIER K



- POZNÁMKY:
- ROZVODY VYKUROVANIA REALIZOVÁŤ POD MONTÁŽ OMBOROVÝCH VODŮ, VEDENIE V POKLADNÍ.
 - STUPAČKY PRE 2. NP (2. ETAPA) ZASLEPIŤ
 - POTRUBIE VEDENÉ POD STROPOM REALIZOVÁŤ Z IVAR.C – STEEL (Z VONK. POZINK.) A POTRUBIE ZABUDOVANÉ V PRIEČKE, RESP. DOPOJ K VYKUROVACÍM TELESÁM REALIZOVÁŤ Z VIACVRSTVOVEHO POTRUBIA ALPEX-DUO.
 - ODVZDUŠŇOVACIE VENTILY OSADIŤ VŽDY NA NAJVYŠŠOM MIESTE PRÍSLUŠNÉHO POTRUBIA RESP. ZARIADENIA.
 - VYPÚŠŤACIE KUHŤY UMIESTNIŤ PODLA SKUT. VYHOTOVENIA POTRUBÍ V STROJ. NA NAJNÍŽŠIE MIESTO JEDNOTLIVÝCH OKRUHOV.
 - POTRUBIE VEDENÉ VOČNE TEPELNE IZOLOVAŤ TUBULITOM DG HRúbKY 30 mm, POTRUBIE V PRIEČKE IZOLOVAŤ TUBULITOM DG HRúbKY 20 mm.
 - UKOTVENIE POTRUBÍ RIEŠIŤ PRIAMO NA STAVBE.
 - MONTÁŽ POTRUBIA KOORDINOVÁŤ S PROFESIOU VZT- ZAMEDZENIE KOLÍZIÍ.
 - TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITEĽNOU SÚČASŤOU DOKUMENTÁCIE.
 - PRI REALIZÁCIÍ SA RIADIŤ MONTÁŽNYMI PREDPISMI VÝROBCU A PREDPISY DODRŽIAVAŤ.
 - VŠETKY UVEDENÉ ZARIADENIA, POTRUBNÉ ČASTI, ARMATÚRY, ATD...TVORIACE VYKUROVACÍ SYSTÉM SÚ NAVRHNUTÉ AKO FUNKČNÝ CELOK. ZA FUNKČNOSŤ NAVRHNUTÉHO SYSTÉMU ZODPOVEDÁ PROJEKTANT A ZHOTOVITEĽ. SÚČASŤI VYKUROVACIEHO SYSTÉMU MÔŽU BYŤ NAHRADENÉ LEN TECHNICKÝM EKIVALENTOM. PRED ZÁMENOU DOPORUČUJEME KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA, ODKONZULTOVAŤ PLÁNOVANÉ ZÁMENY A POŽIADAŤ O SÚHLASNÉ STANOVISKO.

POPIS ZMENY	Ing. POVODA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.
VYPRACOVAL:	Ing. POVODA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.
ZODP.PROJEKTANT:	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.
HLAVNÝ PROJEKTANT:	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.	Ing. ČIMBORA J.
INVESTOR:	SPRÁVA ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ LEVICE	SPRÁVA ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ LEVICE	SPRÁVA ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ LEVICE	SPRÁVA ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ LEVICE	SPRÁVA ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ LEVICE	SPRÁVA ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ LEVICE
NÁZOV AKCIE:	ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE – PRÍSTAVBA	ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE – PRÍSTAVBA	ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE – PRÍSTAVBA	ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE – PRÍSTAVBA	ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE – PRÍSTAVBA	ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE – PRÍSTAVBA
MIESTO STAVBY:	ul. Ľ. PODJAVORINSKEJ 21, LEVICE	ul. Ľ. PODJAVORINSKEJ 21, LEVICE	ul. Ľ. PODJAVORINSKEJ 21, LEVICE	ul. Ľ. PODJAVORINSKEJ 21, LEVICE	ul. Ľ. PODJAVORINSKEJ 21, LEVICE	ul. Ľ. PODJAVORINSKEJ 21, LEVICE
OBJEKT:	ZIMNÝ ŠTADIÓN	ZIMNÝ ŠTADIÓN	ZIMNÝ ŠTADIÓN	ZIMNÝ ŠTADIÓN	ZIMNÝ ŠTADIÓN	ZIMNÝ ŠTADIÓN
PROFESIA:	VYKUROVANIE	VYKUROVANIE	VYKUROVANIE	VYKUROVANIE	VYKUROVANIE	VYKUROVANIE
NÁZOV VÝKRESU:	PÓDORYS 1.NP – 1.ETAPA	PÓDORYS 1.NP – 1.ETAPA	PÓDORYS 1.NP – 1.ETAPA	PÓDORYS 1.NP – 1.ETAPA	PÓDORYS 1.NP – 1.ETAPA	PÓDORYS 1.NP – 1.ETAPA
DÁTUM:	08/2019	08/2019	08/2019	08/2019	08/2019	08/2019
ZÁKAZKA Č.:	EGL-2020/12	EGL-2020/12	EGL-2020/12	EGL-2020/12	EGL-2020/12	EGL-2020/12
STUPEŇ:	R.P.	R.P.	R.P.	R.P.	R.P.	R.P.
POČET A4:	12	12	12	12	12	12
MIERKA:	1:50	1:50	1:50	1:50	1:50	1:50
ČÍSLO VÝKRESU:	UK - 01	UK - 01	UK - 01	UK - 01	UK - 01	UK - 01