

nastavení VROC R0/R1(pouze s VROC klíčem), napr. pro X11DPH-i:

0. ENTER BIOS

1. Advanced--> PCI PnP... --> NVMe firmware source--> změňte na AMI Native Support (default je Vendor defined firmware.)

2. na té samé stránce změňte "M.2-C1/2 PCI-E 3.0 X4 Oprom" na EFI (default je Legacy).

3. Advanced--> Chipset Configuration--> North Bridge--> IIO Configuration--> Intel VMD Technology--> Intel VMD... CPU1--> VMD config for PStack1--> Intel VMD for Volume Management Device--> enable (default je disable)

4. na té samé stránce zapněte "CPU1 M.2 C-2/1 PCI-E 3.0 x4 VMD"

5. uložit nastavení a reboot a znovu do biosu

6. Advanced--> Intel add virtual RAID on CPU-->

7. Vytvořte M.2 RAID 0

8. BIOS--> Boot nastavte na UEFI "boot to install UEFI mode OS"