



LEGENDA:

- KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ
- KANALIZÁCIONÉ HRDLOVÉ RÚRY PVC(DO ZEME)
- KANALIZÁCIA DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIONÉ HRDLOVÉ RÚRY PVC(DO ZEME)
- ROZVOD PITNEJ STUDENEJ VODY - HDPE PE 100/PN16 DN20 (25x2,3)

±0,000 = úroveň lnp existujúcej ZŠ = 254,05 m.n.m. BpV			
vyraboval	Ing. Ján Bátor	autor návrhu	Ing. arch. D. Chupáč
vyraboval	Ing. Tomáš Hlaváč	autor návrhu	Ing. arch. D. Chupáč
Dobudované PD: Obec Košeca, Hlavná 36/100, 008 64 Košeca		Ing. Ján Bátor	
Projekt: Košeca - Prístavba a rozšírenie kapacity Základnej školy - I. Etapa		Situácia projektu: realizovaný projekt	
Prístavba a stavebné úpravy		Záverečné číslo: 03/2020	
Dĺžka výkresu: 650/1, 652/3		Mierka: 1:50	
Príloha: PRÍSTAVBA - PÔDORYS ZÁKLADOV		Číslo par.:	
Príloha: 1.3 ZDRAVOTNÍČNICA		Počet listov: 8	
Tento výkres je originál. Jeho kopírovanie je trestné podľa platnej legislatívy. Akékoľvek použitie tohto výkresu bez písomného súhlasu Arkon Atelieru s.r.o. a autora je zakázané. © copyright 2020 Arkon Atelier s.r.o.		E1.3-1	