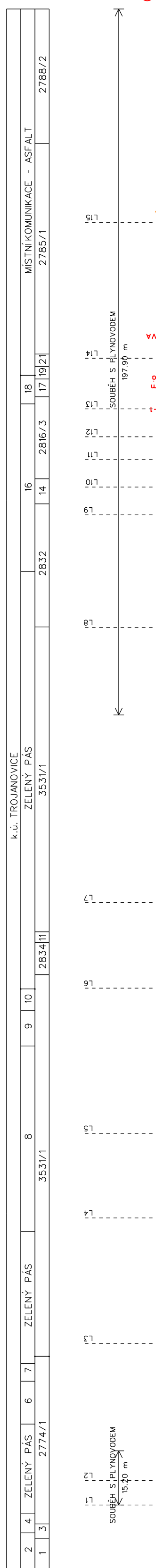


- LEGENDA:
- 2) ZELENÝ PÁS
 - 3) 3535/2
 - 4) MISTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT
 - 5) MISTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT
 - 6) MISTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT
 - 7) STĚŽEK
 - 8) MISTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT
 - 9) MISTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT
 - 10) MISTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT
 - 11) 380.3
 - 12) 15.00 - 20.00
 - 13) 32.08 - 14.30
 - 14) 3235/3
 - 15) -362.50 - 5.60
 - 16) MISTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT
 - 17) 2886/2
 - 18) VODOVOD
 - 19) 3537/1
 - 20) 3537/1 - 14.20
 - 21) 2785/2
 - 22) 295.16 - 6.20
 - 23) 28.57 - 14.00
 - 24) 3537/1 - 14.20
 - 25) 54.24 - 17.70

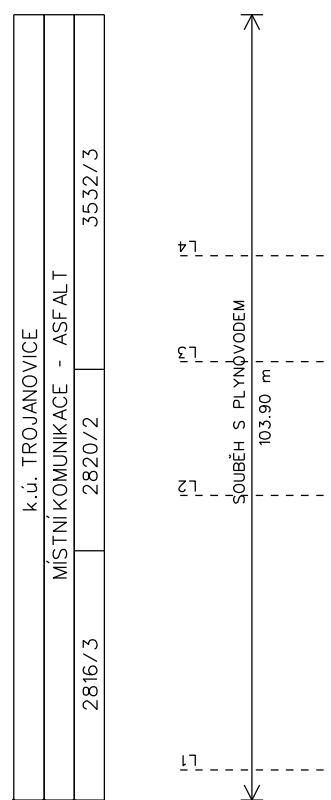


Podélný profil řadu V9
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA TERÉNU
STANIČENÍ [Km], [m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]

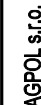
- LEGENDA:
- 1) 22.50 - 20.00
 - 2) 22.11 - 9.50
 - 3) 38.89 - 14.40



Podélný profil řadu V9-1
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA TERÉNU
STANIČENÍ [Km], [m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]

				FPO, s.r.o. Jungmannova 133/12 771 00 Olomouc Česká republika	
Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. Ing. projektu	Veškerá odpověď	Podl. formát	5 44
Adrian Hájek	Bc. Ing. Pospíšilová	Bc. Ing. Pospíšilová	Ing. Věra Ondřej P.H.D.	Datum	Říjen 2021
Místo stavby	k.ú. Trojanovice	Kraj	Moravskoslezský	Stupeň	DPS
Investor	Obec Trojanovice	Projektové a inženýrské činnosti - vodovody			
Alce - objekt	Zakazovatel číslo				
	Archivní číslo				
	Měřítko				
Průběh	SO 06 Vodovod Bytů	Číslo výsevu			
Podélný profil řadu V9 a V9-1		1:1000/100			
		D.19.3			