













dnė: 30-09-2021 *[Signature]*

	NARÍZENA STAVBA		NADZVÝŠNÝ VETEVÝ VNÚŠNÝ RÔZDZ
	PLÔCHNA ZÁRÍZOVANIE STAVENISIA		VTL PLYNOVÝ GÁS NET
	HRANICE KATASTRÁLNYCH OÚZVÍ		KABEL PROTIKORÓZNY OCHRANNA GÁS NET
	HRANICE PARCEL, PARCELNÝ ČÍSLO		ELEKTROPRÍPOJKA GÁS NET
	GRADIENTOVÝ ZÁRÍZOVANIE		METALOGY KABEL OETH

SO 12 Obslužná komunikace
KATEGORIE KOMUNIKACE: P 3,5/30
KATALOGOVÝ LIST: PN 6-5
TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: VI
KRYTÍ KOMUNIKACE: MECHANICKÝ ZPEVNĚNĚ KAMENIVO
DĚLKA KOMUNIKACE: 1033,26 m

	VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA z.s. Náhlátův 4 150 56 Praha 5 DIČ: CZ 06		VÝKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK		
	VERZE				
Realiz ING. J. HETMÁNEK 	Navrhl ING. J. HETMÁNEK 	Odp. projektant ING. J. HETMÁNEK 	Techn. kontrola Ing. Pavel Menhard 		Para
kraj Olomoucký	Obec Přerov				
Investor Povodí Moravy, s.p.	k.ú. Prosenice				