

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

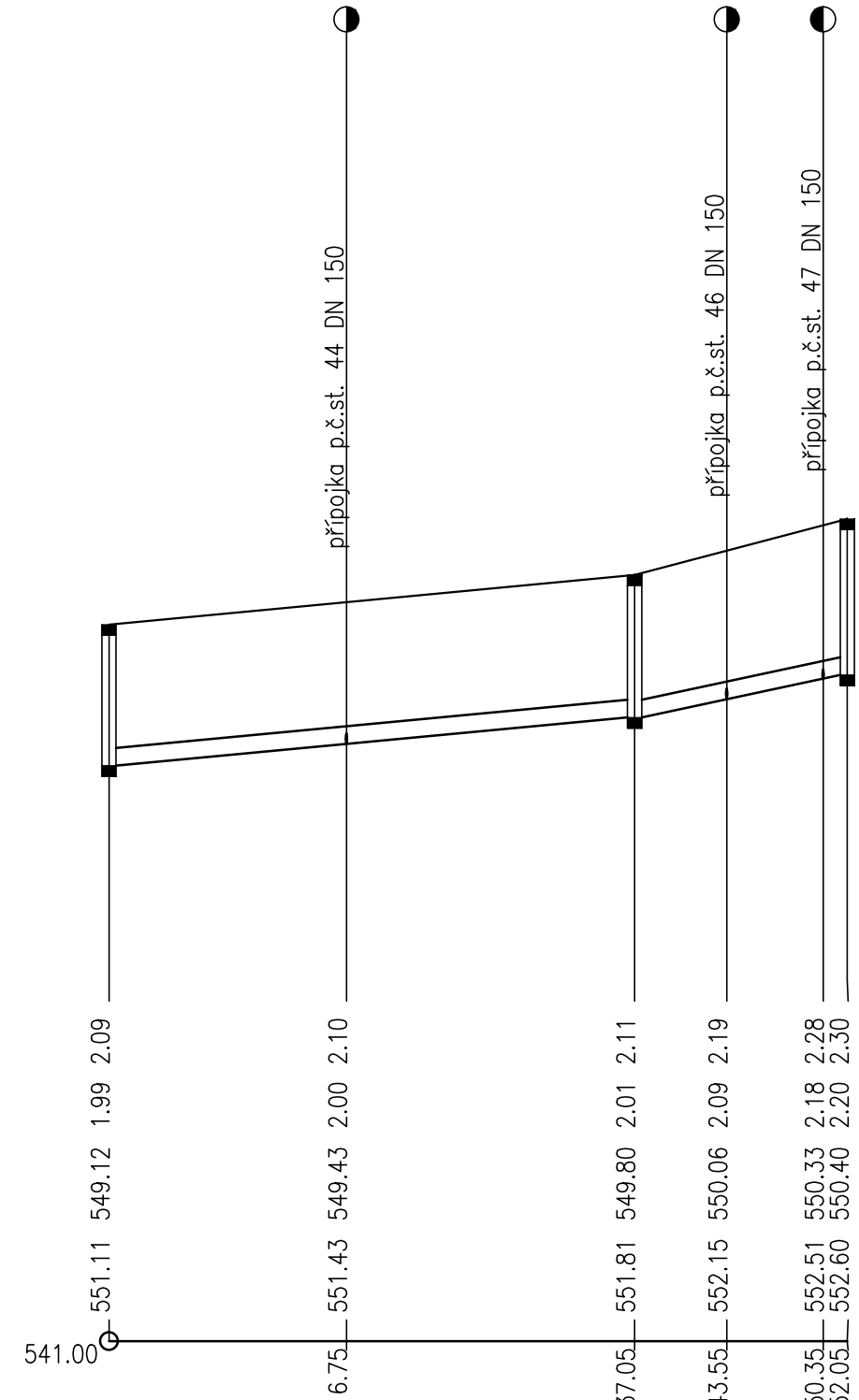
(c)AutoPEN Liberec, tel:487953082, autopen@volny.cz	
OŘECHOV U KRÍŽANOVA	
1535/5	1525/4
37.05	15.00
ŠC2	ŠC12/177.9'
stoka "C"	ŠC13

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL
STOKA "C-2"



HLOUBKA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFÍL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]
SKLON[promile]-DĚLKA[m]
ULOŽENÍ

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

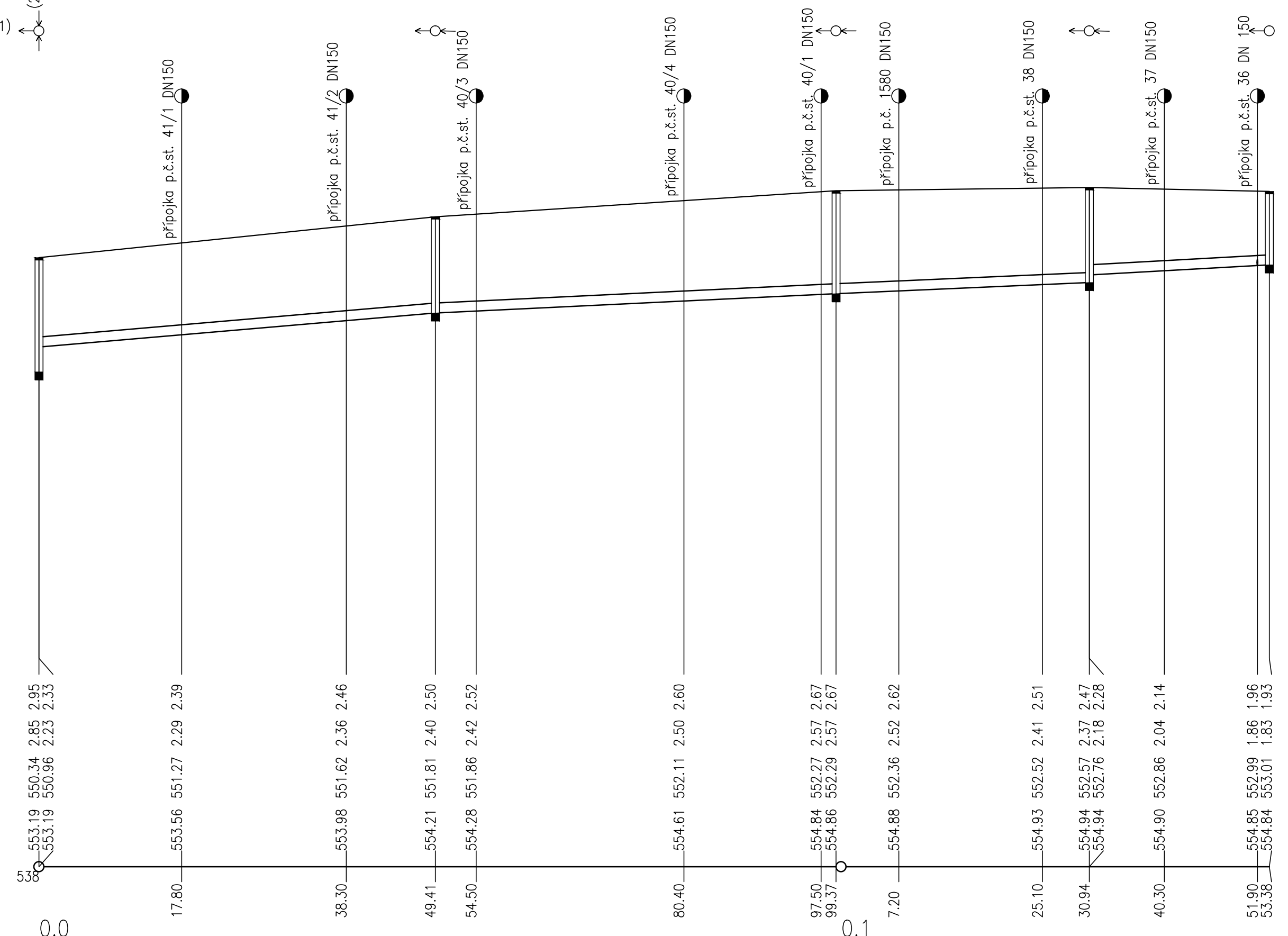
(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz	
OŘECHOV	
153.38	
49.41	49.96
ŠC3/270.0'	ŠC14/181.0'
	ŠC15/180.0'
	ŠC15a/181.0'
	ŠC16

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL
STOKA "C-3"



HLOUBKA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFÍL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]
SKLON[promile]-DĚLKA[m]
ULOŽENÍ

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

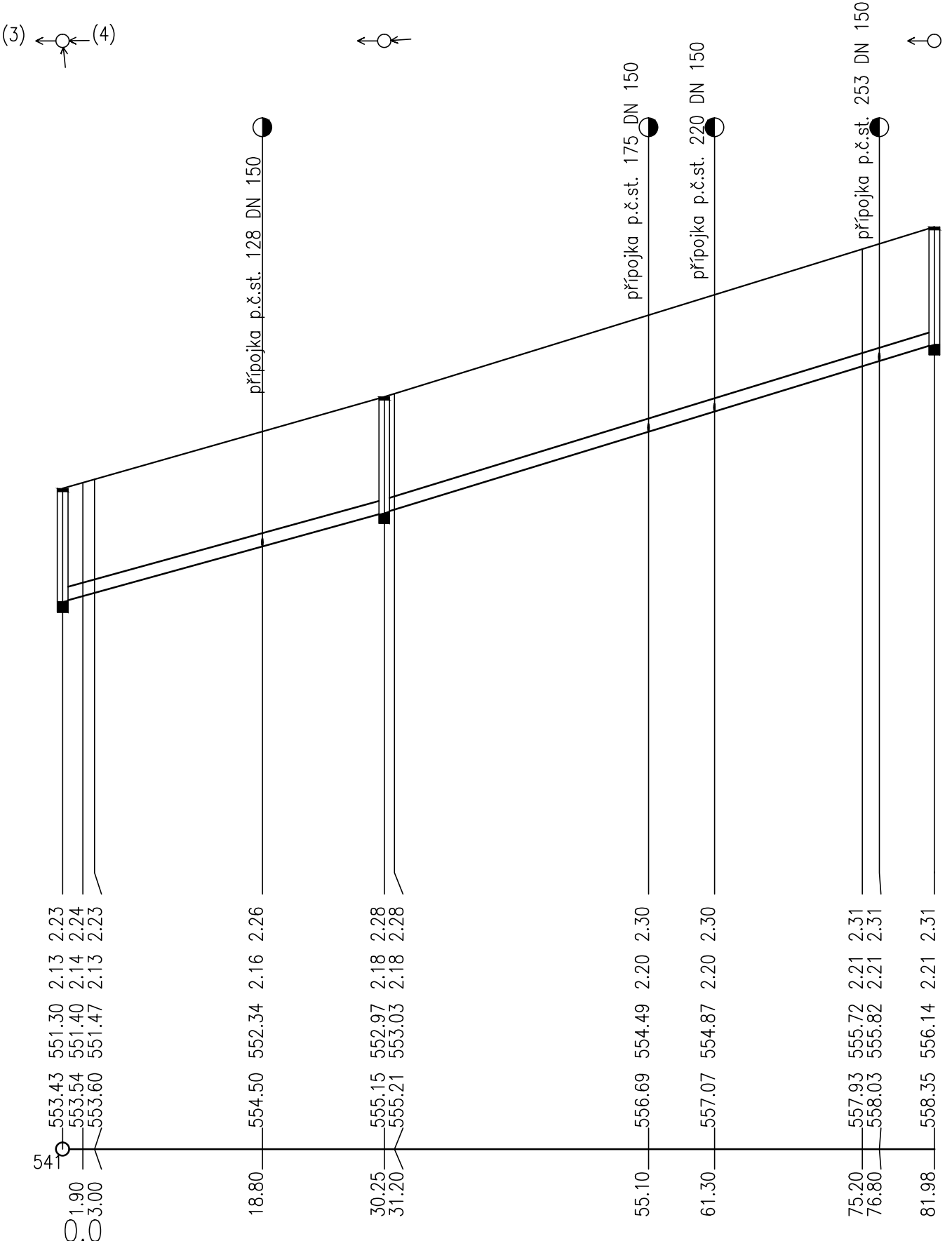
(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz	
OŘECHOV	
1541/1	1541/5
30.25	489/1
ŠC5/264.0'	ŠC18/176.0'
	ŠC19

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL
STOKA "C-4"



HLOUBKA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFÍL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]
SKLON[promile]-DĚLKA[m]
ULOŽENÍ

(n)	TABULKA VYSVĚTLIVEK
(1)	stoka "C"
(2)	stoka "C"
(3)	stoka "C"
(4)	stoka "C"
(5)	stoka "C-3"
(6)	stoka "C-4"

VYPRACOVAL Ing. Samková	ZODP. PROJEKTANT Ing. Coufalová	VED. PROJEKTANT Ing. Hráček	vodo hospodářský ateliér s.r.o., Růženic 54, 644 00 Brno	
			ARCH.ČÍSLO 23/20	DATUM 11/20
KRAJ Jihočeský	OBEC OŘECHOV	OBEC OŘECHOV	STUPEŇ DPS	FORMÁT 5x44
INVESTOR OBEC OŘECHOV	KANALIZACE A ČOV OŘECHOV A MÍSTNÍ ČÁST RONOV		MĚŘÍTKO 1:500/100	PŘÍLOHA Č. PARE Č.
STAVBA AKCE	D.1.1.8.			
OBJEKT OBSAH	PODÉLNÝ PROFIL STOK C-2, C-3, C-4			