

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ	OSTATNÍ PLOCHA
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	NOVÉ SADY U OLOMOUCE
	HOLICE U OLOMOUCE

KRAJ: OLOMOUCKÝ

PODÉLNÝ PROFIL

M 1 : 500 / 50

SO 04.7

OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE U
ODSTAVNÉHO RAMENE

SKLONOVÉ POMĚRY:

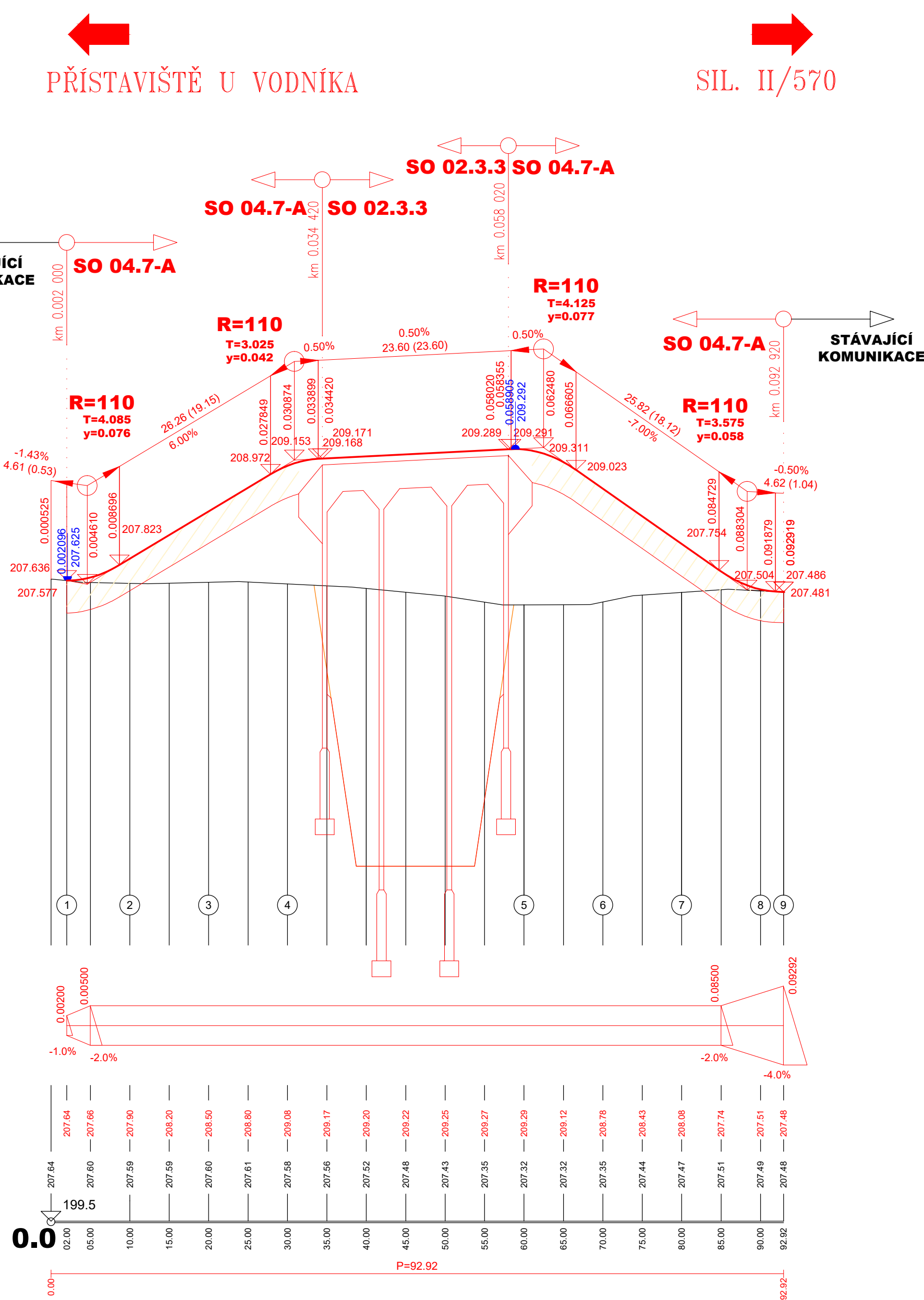
ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:
STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



DRUH POVRCHU ÚZEMÍ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

KRAJ: OLOMOUCKÝ

PODÉLNÝ PROFIL

M 1 : 500 / 50

SO 04.7

PROVIZORNÍ KOMUNIKACE U
ODSTAVNÉHO RAMENE

SKLONOVÉ POMĚRY:

ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

OST.PLOCHY	OST.VOD.PLOCHY	ORNÁ PŮDA	OP
NOVÉ SADY U OLOMOUCE	NOVÉ SADY U OLOMOUCE	HOLICE U OLOMOUCE	

KRAJ: OLOMOUCKÝ

PODÉLNÝ PROFIL

M 1 : 500 / 50

SO 04.7

PROVIZORNÍ KOMUNIKACE U
ODSTAVNÉHO RAMENE

SKLONOVÉ POMĚRY:

ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

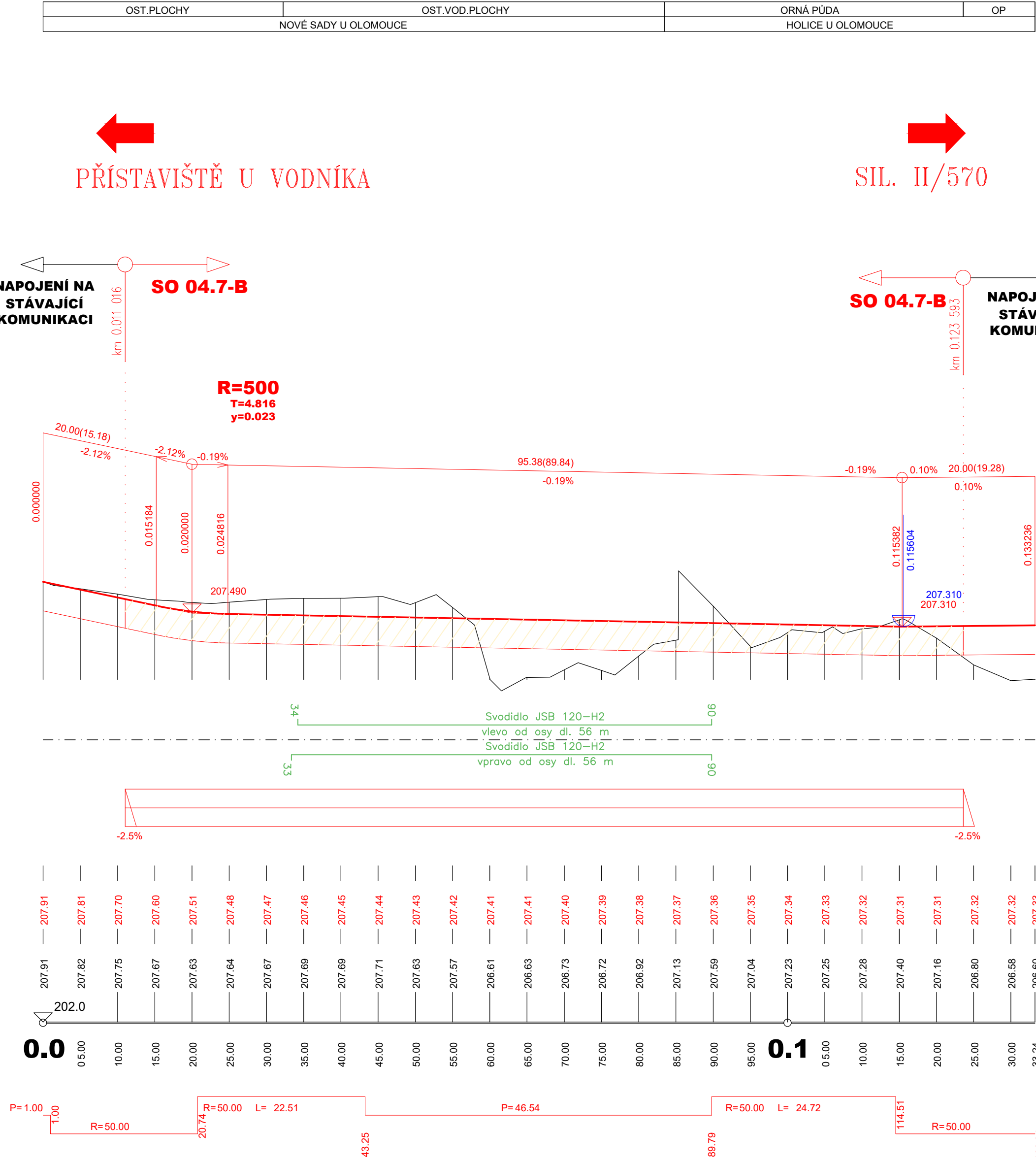
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



OBJEDNATEL	POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 602 00, Brno
------------	--

ZHOTOVITEL	SDRUŽENÍ-MORAVA-OLOMOUČ
DOPRAVOPROJEKT BRNO	DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO
	HYCO PROJEKT a.s. Přelomská 55, 621 02 BRATISLAVA

AUTORIZACE:

SO 04.7

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
SOUDRANICOVÝ SYSTÉM : S-JTSC

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	DOPRAVOPROJEKT BRNO	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JOZEF KRČMÁŘIK	Kounicova 271/13, 602 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. IVO KIŠŠ	DATUM	10/2022
VYPRACOVAL	FILIP KRUML	FORMÁT	10 x A4
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	MĚŘÍTKO	1:500/50
NÁZEV AKCE	Morava, km 230,728-231,934- přírodě blízká PO na pravém břehu a napojení levobřežního ramene	Č. ZAKÁZKY	19-036
NÁZEV OBJEKTU	SO 04.7 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE U ODSTAVNÉHO RAMENE	ÚČEL	PDPS
PŘÍLOHA	PODÉLNÝ PROFIL	Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
			3