

SITUÁCIA

M 1:250

0,0

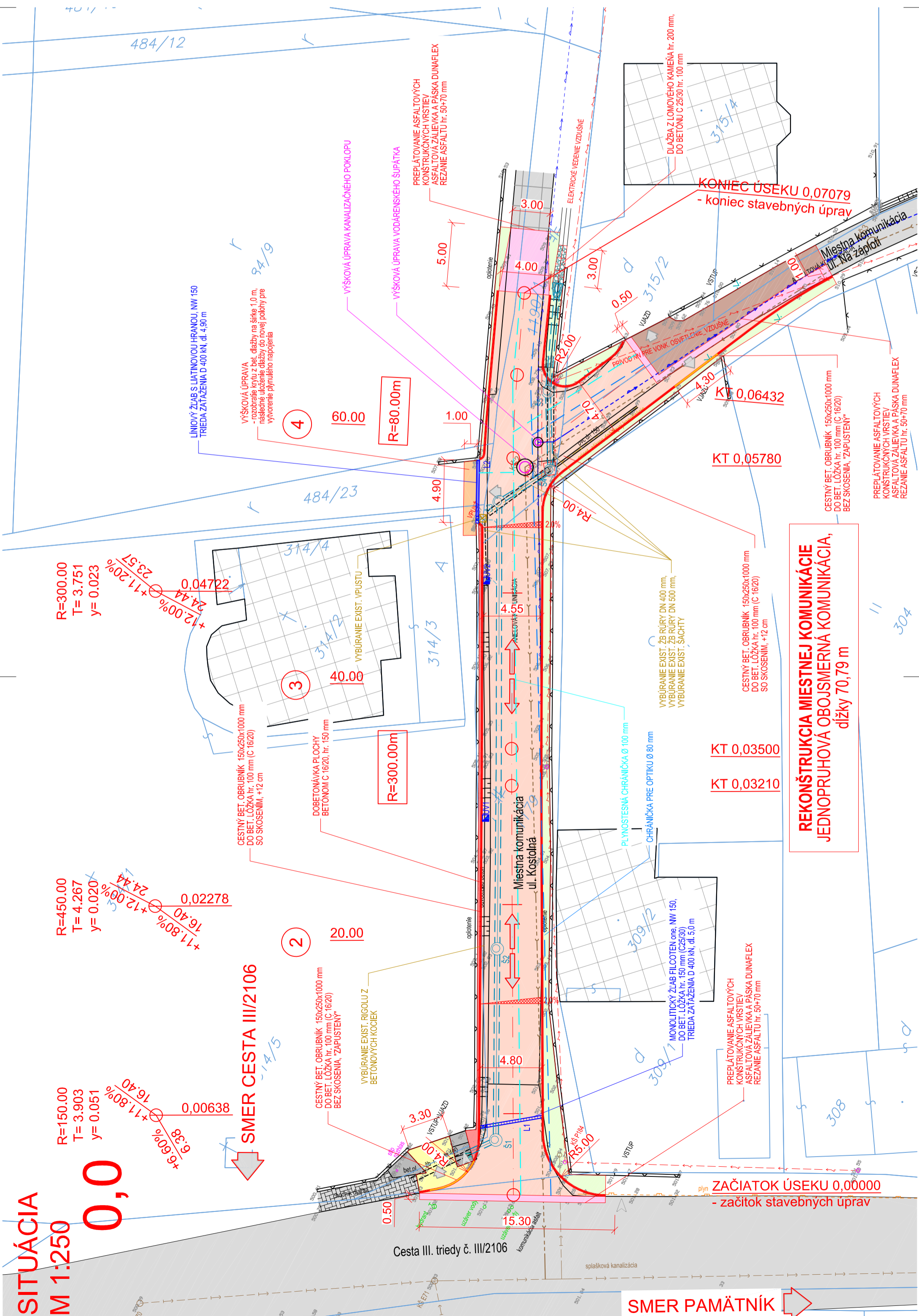
R=150.00
T= 3.903
y= 0.051

R=450.00
T= 4.267
y= 0.020

R=300.00
T= 3.751
y= 0.023

SMER CESTA III/2106

SMER PAMÄTNÍK



- MIESTNA KOMUNIKÁCIA S KRYTOM Z ASFALTOVÉHO BETÓNU
- OBNOVA KRYTU KOMUNIKÁCIE (hr. 50+70 mm) Z ASFALTOVÉHO BETÓNU
- POJAZDNÝ CHODNÍK S KRYTOM Z BETÓNovej DĽAŽBY
- VÝŠKOVÁ ÚPRAVA SPEVNENEJ PLOCHY
- PREPLÁTOVANIE KONŠTRUKČNÝCH VRSTIEV VOZOVKY
- DOBETONÁVKA PLOCHY BETÓNOM tr. C_{16/20}, hr. 150 mm
- ÚPRAVA TERÉNU, ZAHUMUSOVANIE hr. 200 mm
- DĽAŽBA Z LOMOVÉHO KAMEŇA hr. 200 mm
- ŽB RÚRA DN 400 mm,
- MONOLITICKÝ ŽLAB NW 150
- LINIOVÝ ŽLAB NW 150
- CESTNÝ BET. OBRUBNÍK SO SKOSENÍM, ULOŽENÝ S PREVÝŠENÍM + 12 cm
- CESTNÝ BET. OBRUBNÍK BEZ SKOSENIA, "ZAPUSTENÝ"
- CHRÁNIČKA PLYNOTESNÁ Ø 100 mm, CHRÁNIČKA PRE OPTICKÝ KÁBEL Ø 80 mm
- VLASTNÍCKE HRANICE POZEMKOV (PARCELY REGISTRA C) - KATASTRÁLNA MAPA

LEGENDA EXIST. INŽINIERSKÝCH SIETÍ

- DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
- SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
- PLYNOVOD
- VODOVOD
- NN VZDUŠNÉ VEDENIE

LEGENDA REALIZOVANÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ

- DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
- VODOVOD

- NAVROVYVANÉ SMEROVANIE DOPRAVY
- EXIST. VJAZD K RD
- ULIČNÝ VPUST



POZNÁMKA:
- POLOHA CHRÁNIČKIEK BUDE UPRESNENÁ NA ZÁKLADE POŽIADAVIEK INVESTORA A POLOHY EXISTUJÚCICH VEDENÍ INŽINIERSKÝCH SIETÍ V OKOLI

PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTYČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ INŽINIERSKÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI!
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v

REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE SPOJENÁ SO ZATRUBNENÍM PRIEKOPY V K. Ú. KUNERAD		daqe
ZAKÁZKA:		DAQE s.r.o. Prábnova 985362 010 018 Žilina +421 918 814 807 pitonaa@daqe.sk
PRÍLOHA:	PODROBNÁ SITUÁCIA	ČÍSLO ZAKÁZKY: 21-37
INVESTOR:	OBEC KUNERAD, HLAVNÁ 60/37, 013 13 KUNERAD	DÁTUM: 03/2021
KRAJ:	ŽILINSKY	STUPEŇ: DSP
MANAŽÉR PROJEKTU:	OKRES: ŽILINA	MIERKA: 1:250
doc. Ing. MARTIN PITONÁK, Ph.D.	K.Ú.: KUNERAD	FORMÁT: 3x44
NAVRHOL - VYPRACOVAL:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ČÍSLO PRÍLOHY: 03
Ing. MILAN POLONEC	Ing. LUKÁŠ ROLKO	SÚPRAVA:
	Ing. JÚLIUS HLAVÁČ	

REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE JEDNOPRUIHOVÁ OBOJSMERNÁ KOMUNIKÁCIA, dĺžky 70,79 m

KT 0,05780

KT 0,03500

KT 0,03210

CESTNÝ BET. OBRUBNÍK 150x250x1000 mm DO BET. LÓŽKA tr. 100 mm (C 16/20) BEZ SKOSENIA, "ZAPUSTENÝ"

VYBÚRANIE EXIST. ŽB RÚRY DN 400 mm, VYBÚRANIE EXIST. ŽB RÚRY DN 500 mm, VYBÚRANIE EXIST. ŠAČTY

CESTNÝ BET. OBRUBNÍK 150x250x1000 mm DO BET. LÓŽKA tr. 100 mm (C 16/20) SO SKOSENÍM, +12 cm

PREPLÁTOVANIE ASFALTOVÝCH KONŠTRUKČNÝCH VRSTIEV ASFALTOVÁ ZALIEVKA A PÁSKA DUNAFLIX REZANIE ASFALTU hr. 50+70 mm

ZAČIATOK ÚSEKU 0,00000 - začítok stavebných úprav

KONIEC ÚSEKU 0,07079 - koniec stavebných úprav