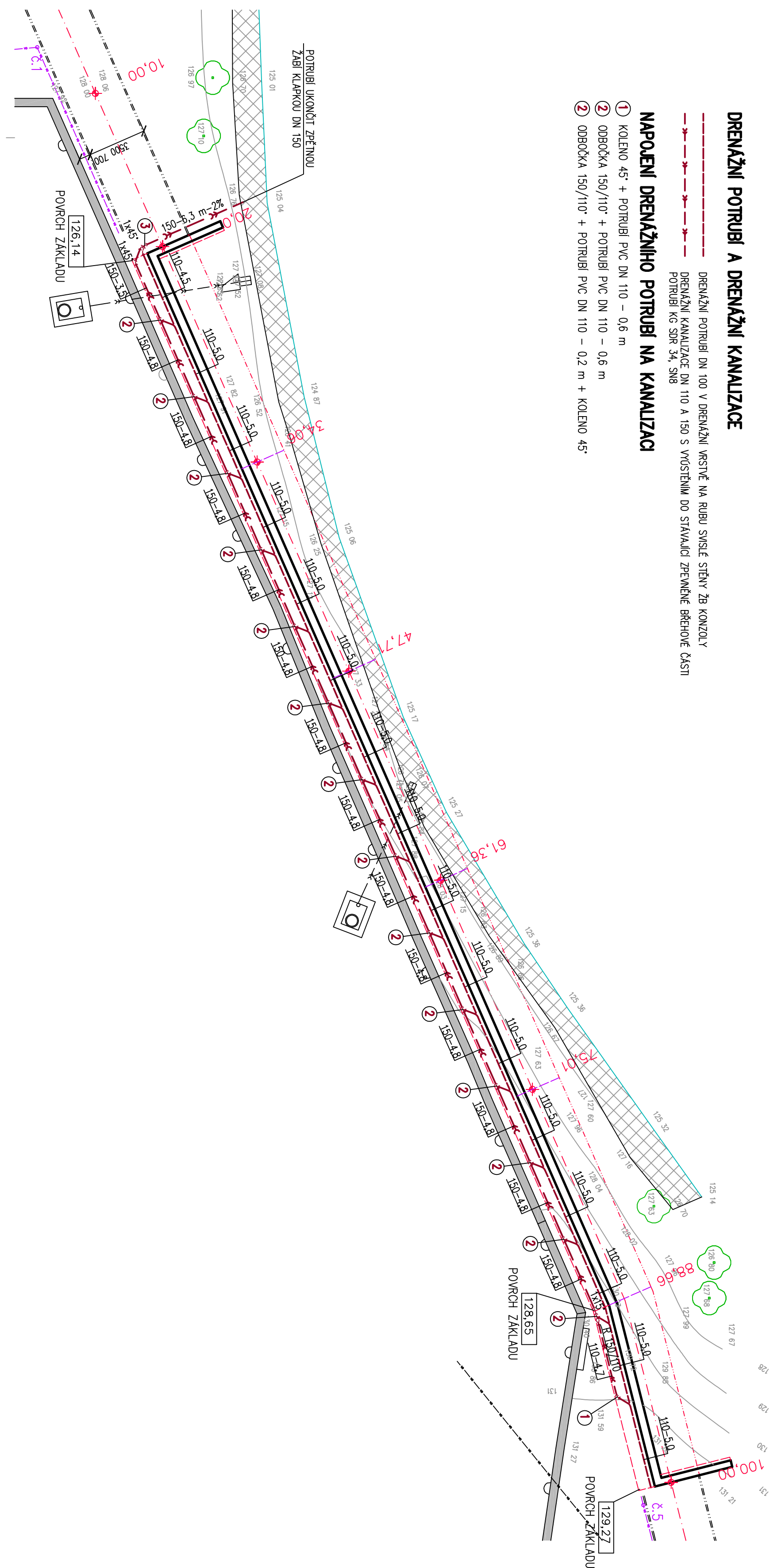


DRENÁŽNÍ POTRUBÍ A DRENÁŽNÍ KANALIZACE





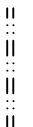



----- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100 V DRENÁŽNÍ VRSTVĚ NA RUBU SVISLÉ STĚNY ŽB KONZOLY
----- DRENÁŽNÍ KANALIZACE DN 110 A 150 S VÝSTĚHLEM DO STAVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ BŘEHOVÉ ČÁSTI
----- POTRUBÍ KG SDR 34, SN8

NAPOLJENI DRENAŽNIHO POTRUBI NA KANALIZACIJO

- ① KOLENO 45° + POTRUBÍ PVC DN 110 – 0,6 m
- ② ODBOČKA 150/110° + POTRUBÍ PVC DN 110 – 0,6 m
- ③ ODBOČKA 150/110° + POTRUBÍ PVC DN 110 – 0,2 m + KOLENO 45°



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | STAVAJÚCI ZMENENIA BEŽNOVA ČASŤ REŠBIE |
|  | STAVAJÚCI PROTOPODROBNÁ STRNA – MODZIANI ČASŤ ZAKUDU |
|  | NOVÁ ŽA STYLA STRNA ŽA KONZOLA A UKONČUJÚCH KRIEDEL |
|  | NOVÉ ZAKUDU ŽA KONSTRUKČIE KONZOL A UKONČUJÚCH KRIEDEL
POD ÚROVNÍ NOVÉ PŘEMAZNÍ KANALIZACE |
|  | OSA SMĚROVÉHO VÝTČENÍ |
|  | OBŘEVS UKONČENÍ KONZOLY V ÚROVNÍ NINELETY |
|  | OBŘEVS GERANUKU V ÚROVNÍ NINELETY
(NAD PŘEMAZNÍ KANALIZACI PRO PŘEHLEDNOSTI NEZAKRESLEN)
DULIČE |
|  | ZACHOVÁVANÉ STAVAJÚCI VZKOSTIE STROMY |

INŽENÝRSKÉ STÁVAJÍCÍ

POZDRIANIE KABELY ROZDOUOV KEKEHO OSVETLENIE - STAVUARI MESTO DECH
DEKORACIA KANALIZACE, A ODPADNO KANALIZACE OD
Z ARBUU KANALIZACE A ZIMNOHO STROUDNO - STAVUARI MESTO DECH

PODZEMNÁ KABEL ROZVODNÁ VĚŘENÍHO OSVĚTLENÍ – STAJAŇNÍ MÍSTO DEON KABELOVÁ TRASA SE NACHÁZÍ Cca 1400 mm NAD DŘEVĚNÝM KANALIZÁČÍ V TRÁSE DŘEVĚNÝCH KANALIZÁČÍ. NESOÚ PRO PŘEDCHODNOST ZÁRSTĚNÍ

NOVÁ SMYSLA VĚŘENÍHO OSVĚTLENÍ CĚLEHO NOHEHO OSVĚTLOVACÍ SYSTÉMY – 15 SVÍTELCE ZÁKLAD SVÍTEL SE NACHÁZÍ Cca 800 mm NAD DŘEVĚNÝM KANALIZÁČÍ V TRÁSE DŘEVĚNÝCH KANALIZÁČÍ. NESOÚ PRO PŘEDCHODNOST ZÁRSTĚNÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BAL T PO VYROVNÁNÍ

ZODP. PROJEKTANT	VEPACOVAL	KREŠTEL	KONTROLOVAL
Ing. V. POLDA	Ing. V. POLDA	Ing. Josef V.L.K.	
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN, Mírové nám. 115/5, Dečín, Dečín – V. Podolíny, 405 38		
MÍSTO STAVBY	č.p. 2463/1, 2463/9, 2463/17, 2463/3, 2463/4I, 2468/10, 2470/5, 2470/9, 2470/10, 201/3, k.ú. DEČÍN DOKUMENTACE PRO VYBĚR ŽADATELE		
PROPOJENÍ LABEŠTĚ A PLOUČNICE CYKLISTICKÝ DEČÍN			
Část PD : D1.3. ODVOZENÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE SITUACE – DŘEMÁŽNÍ KANALIZACE			
Ing. Zdeněk Štěpánek projektová kancelář na územní Dřemážská 1818/13 405 02 Dečín 2		Ing. Vladimír POLDA projektová kancelář na územní Dřemážská 1818/13 405 02 Dečín 2	
DATUM	10./2022	e-mail: zdenek.stepanek@seznam.cz	
STUPEŇ	PD PRO VYBĚR Z.		
MĚŘÍTKO	1 : 200		
Č. ZAKÁZKY	21/2022	Č. VYKRESU :	
Č. KÓPIE			
		01	