



### LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ OPĚRNÉ STĚNY
- NOVÉ CHODNÍKY – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL.60 mm (79 m<sup>2</sup>)
- NOVÉ BETONOVÉ OBRUBNÍKY ABO 16–10 CELKOVÉ DÉLKY 21 m
- NOVÉ BETONOVÉ PALISÁDY Z DÍLCŮ PADOVA PA – 3/80 TL. 120 mm CELKOVÉ DÉLKY 50 m
- NOVÉ LÁVKY – OCELOVÁ KONSTRUKCE + ŽELEZOBETONOVÁ MOSTOVKA + PUR NÁTĚR (139 m<sup>2</sup>)
- NOVÉ MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ OPĚRNÉ STĚNY TL. 300 mm CELKOVÉ DÉLKY 34 m
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ PODPĚRY + MIKROPILOTY TITAN 73/53 CROSS CUT 175 DÉLKY 5.00 m
- STÁVAJÍCÍ SILNIČNÍ SVODIDLO

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ P.V.		
VYPRACOVAL: ING. REDINA	ZODP. PROJEKTANT: ING. REDINA	ing. DALIBOR REDINA
KRESLIL: ING. REDINA	HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU: ING. REDINA	projektová činnost ve výtavbě Teplické 1341 753 01 Hranice IČO 65148860 tel.736689362
KRAJ: OLOMOUCKÝ	INVESTOR:	FORMÁT 10A4
M.Ú.: ČERNOTÍN	OBEC ČERNOTÍN, č.p.1, 75368 ČERNOTÍN	DATUM 02/2025
LÁVKY A CHODNÍK PODÉL KOMUNIKACE 44019 V OBCI ČERNOTÍN		STUPEŇ STUDIE
PRÍLOHA: SITUACE		MĚŘÍTKO 1:200
		ČÍS. PŘÍLOHY <b>2.</b>