



## LEGENDA

- |        |  |
|--------|--|
| 5233/1 | HRANICE POZEMLKŮ<br>ČÍSLO PARCEL   |
|        | HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ  |
|        | OBVOD STAVENIŠTĚ   |
|        | STAVAJÍCÍ OPEVNĚNÍ BŘEHŮ (ZÁHOZ Z LOM. KAMENE)   |
|        | NOVÉ OPEVNĚNÍ BŘEHŮ – ZÁHOZ Z LOM. KAMENE 200–500 S PROSTĚROVKOVÁNÍM UROVNĚNÍ LICE     |
|        | SKLIZOVÁ PLOCHA Z KAMENŮ NA ŠTĚT VEL. 0,8–1,2 METRŮ S PROSTĚROVKOVÁNÍM A VYKLIKNOVÁNÍM |
|        | DEPONIE PŘEBÝTKŮ ZEMLYNÍ DO VÝMOLU NAD SKLIZEM   |
|        | PŘEJÍZD NA STAVENIŠTĚ  |
|        | STAVAJÍCÍ ZAMĚŘENÉ STROMY  |
|        | STROMY NAVRŽENÉ KE KÁCENÍ  |

Výškový systém: Balt p.v.  
Souřadnicový systém: JTSK

	PROJEKT:	Ing. M. Lepík	SOUPRAVA
	ZÁKONNÁ PŘÍKAZ:	Zaorav. P. Mravec	
oddělení projekce tovarenská 49, 701 26 Ostrava I tel. 596 657 111	VEDOUcí ODSTĚNA:	Ing. P. Rojnoch	
	VEDOUcí ODSTĚNA:	Ing. J. Státník	DATA: 11/2019
<b>Ostravské-Místek, Staré Město</b> km 26.000–26.250, stavba č. 4139 Nový balvanový skluz v km 26.117 <b>Koordinátní situáční výkres</b>			PLOŠNÁ 1:200 STAVBA 30/79 ARCHIVNÍ PLOŠ 30/79
REDUKCE Povodí Odry, státní podnik Úřad Povodí, Staré Město STAVBA JEDN.: G.2	Povodí Odry, státní podnik Úřad Povodí, Staré Město STAVBA JEDN.: G.2		