

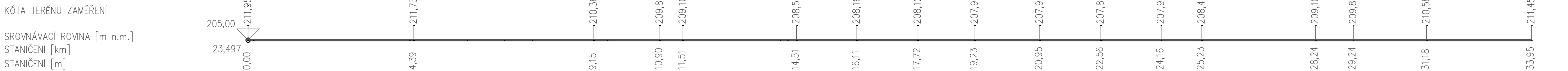
říční km 23,497  
km 0,447  
MĚŘÍTKO 1:50

STÁVAJÍCÍ TERÉN

NOVÝ TERÉN

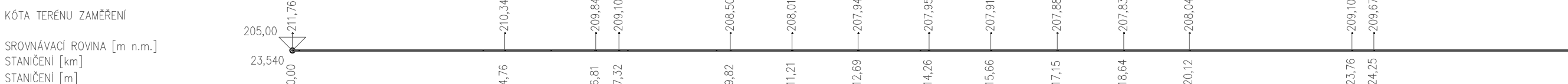
VÝKOP

OHUMUSOVÁNÍ A  
ZASTAVENÍ



říční km 23,540  
km 0,490  
MĚŘÍTKO 1:50

STÁVAJÍCÍ TERÉN —  
NOVÝ TERÉN —  
VÝKOP —  
OHUMUSOVÁNÍ A  
ZASTRAHOVÁNÍ —



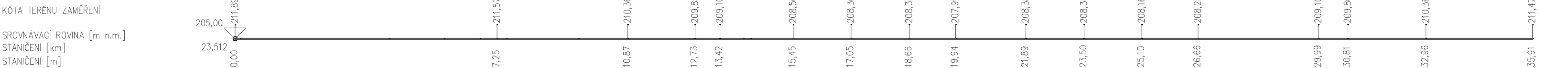
říční km 23,512  
km 0,462  
MĚŘITKO 1:50

STÁVAJÍCÍ TERÉN

NOVÝ TERÉN

VÝKOP

OHUMUSOVÁNÍ A  
TATO AŽURACE



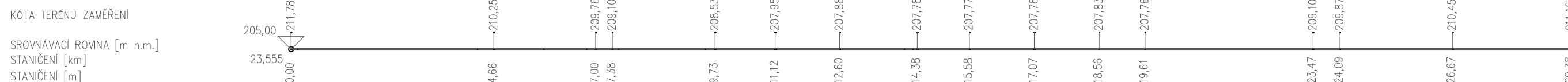
říční km 23,555  
km 0,505  
MĚŘITKO 1:50

STÁVAJÍCÍ TERÉN

NOVÝ TERÉN

VÝKOP

OHUMUSOVÁNÍ A  
TRATOVÁNÍ



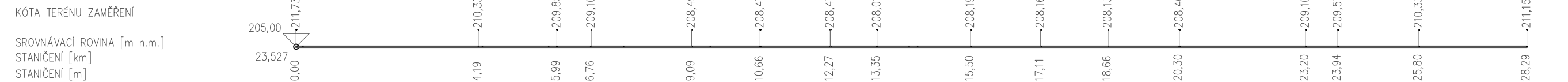
řiční km 23,527  
km 0,477  
MĚŘÍTKO 1:50

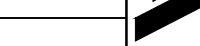
STÁVAJÍCÍ TERÉN

NOVÝ TERÉN

VÝKOP

OHNEMUSOVÁNÍ A  
ZATOPLOVÁNÍ



VYPRACOVANÝ ING. MŠOBĚK <i>Sebeš</i>	ODP. PROJ. PROFESE ING. KOHOUTEK L.	KONTROLOVANÝ ING. KOHOUTEK L.	HL. INŽ. PROJEKTU ING. KOHOUTEK L.	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNKOVÁ 1611 740 01
MÍSTO STAVBY: TĚŠOV STAVEBNÍK: PIVO S. p.				
OLŠAVA, TĚŠOV, ŘKM 23,050 – 23,650, OPRAVA NÁTRŽÍ, LB + PB				FORMÁT: 10,5 A4 DATUM: 06/2018 STUPEŇ: DSP/DPS MĚŘITKO: 1:1000/100
SO 002 – TĚŽBA SEDIMENTU				ZAK. ČÍSLO: 180393
PŘÍČNÉ ŘEZY 31 – 35				ARCHIVNÍ KÓD: PROJ. ČÍS. VÝKRES: 001 <b>CXD</b>   <b>H</b> 019