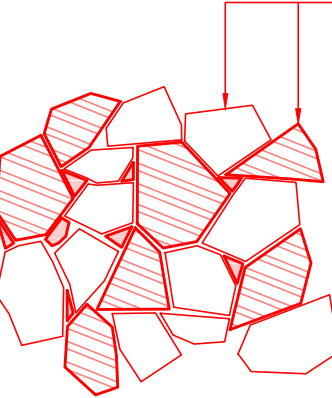
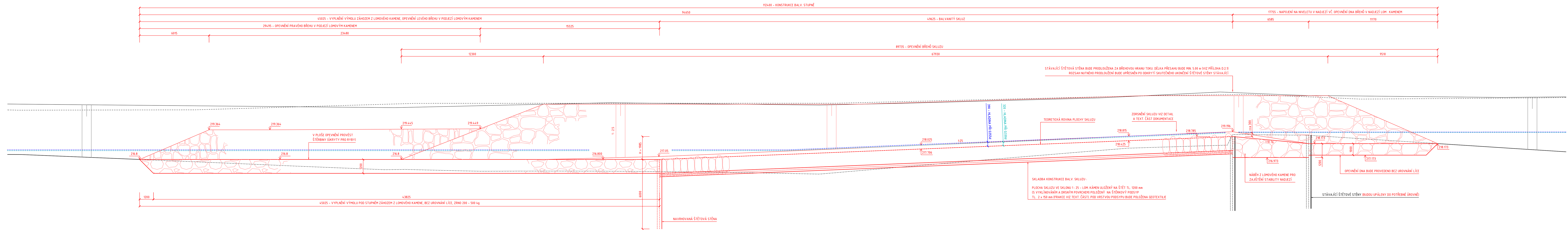


STRÍDAVĚ ULOŽENÉ BALVANY NA ŠTĚT O VELIKOS
1,00 - 1,40 M S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 30 - 40 CM
NA POVRCHU SKLUZOVÉ PLOCHY



YKLÍNOVÁNÍ KAMENY DO 200 kg



SKLADBA KONSTRUKCE BALV. SKLUZU :

PLOCHA SKLUZU VE SKLONU 1 : 25 - LOM. KÁMEN ULOŽENÝ NA ŠTĚT TL. 1200 mm
(S VYKLÍDÁNÍM A DRSNÝM POVRCHEM) POLOŽENÝ NA ŠTĚRKOVÝ PODSYP
TL. 2 x 150 mm (FRAKCE VIZ TEX. ČÁST). POD VRSTVOU PODSYPY BUDE POLOŽENA GEOTEXTIL.

NÁBĚH Z LOMOVÉHO KAMENE
ZA UJŠTĚNÍ STABILITY NADJE

NĚNÍ DNA BUDE PROVEDENO BEZ UROVNÁNÍ LÍCE

HLADINA Q330
HLADINA Q355

REVIZE Č.	DATUM	ZHĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : KOŠATKA, JISTEBNÍK

LINEPLAN s.r.o.

28. října 2663/150, 702 00, Ostrava-Moravská Ostrava

tel.: +420 597 578 449
fax: +420 597 579 047
GSM: +420 603 534 547
mail: marek.bohac@lineplan.cz

OBJEDNATEL			Povodí Odry, státní podnik		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS ING. MAREK BOHÁČ		NAVRHL. VYPRACOVAL ING. MAREK BOHÁČ		KONTROLOVAL -	
KRAJ - MORAVSKOSLEZSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ - MM OSTRAVA, MMÚ BÍLOVEČ		OBEC - KOŠATKA, JISTEBNÍK	
AKCE		STUPĚN PD		DOKUMENT	
ODRA, JISTEBNÍK, KOŠATKA N. O. - ZPRŮCHODNĚNÍ		I		10/2022	
SPÁDOVÝCH OBJEKTŮ V KM 31.3 A 32.4, ST. Č. 5878		ARCH. ČÍSLO		14/223 - A - 13.03	
SO 01 I - TVM K 31.31, 31.75		POČ. FORMÁTŮ		11 x 84	
		MĚŘITKO		1:100	

PODÉLNÝ PROFIL

D.1.1.1.3

ČÍSLO PF

HLADINA Q355d

HLADINA Q330c

LEVÝ BŘEH

PRAVÝ BŘEH

DNO KORYTA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V M