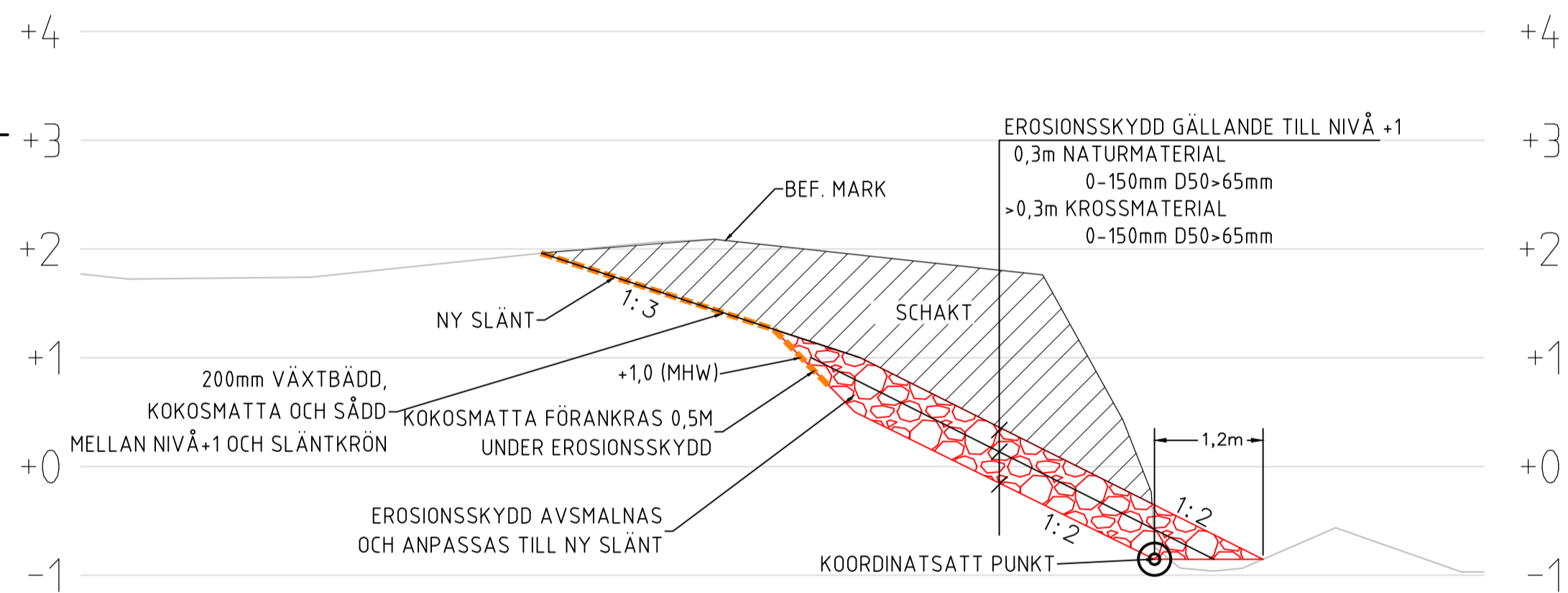
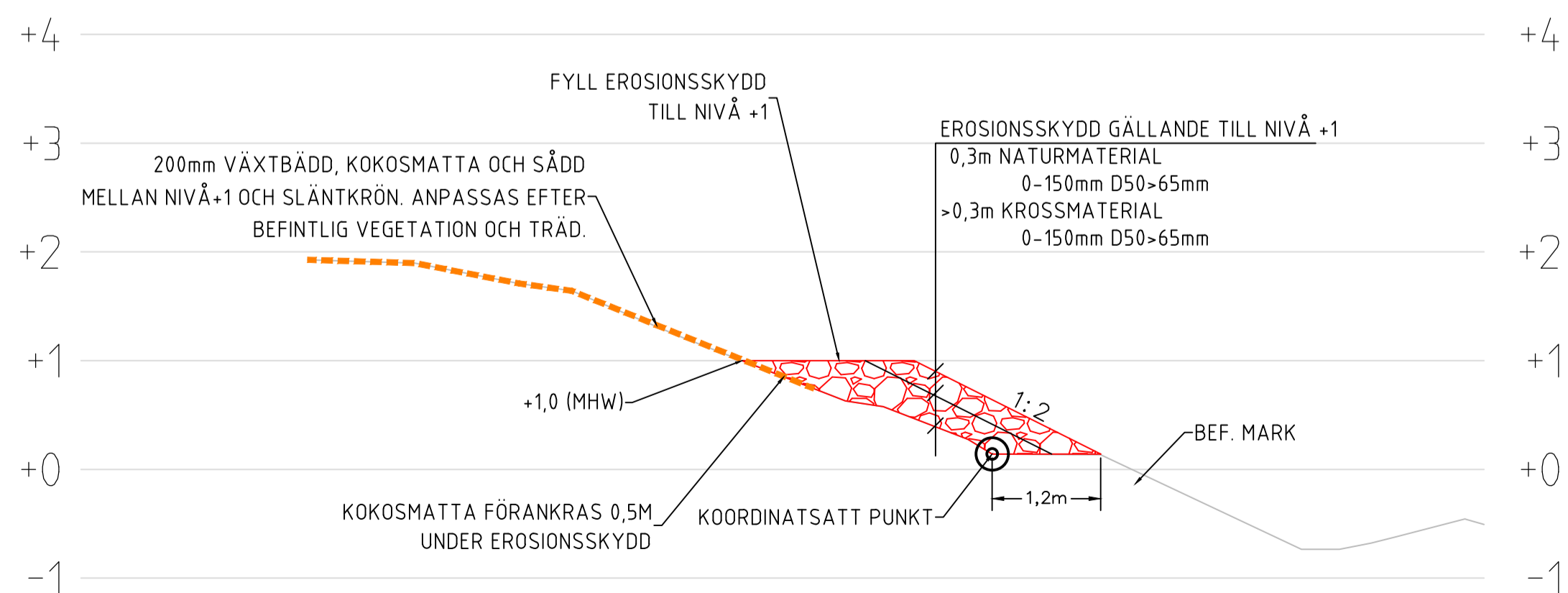


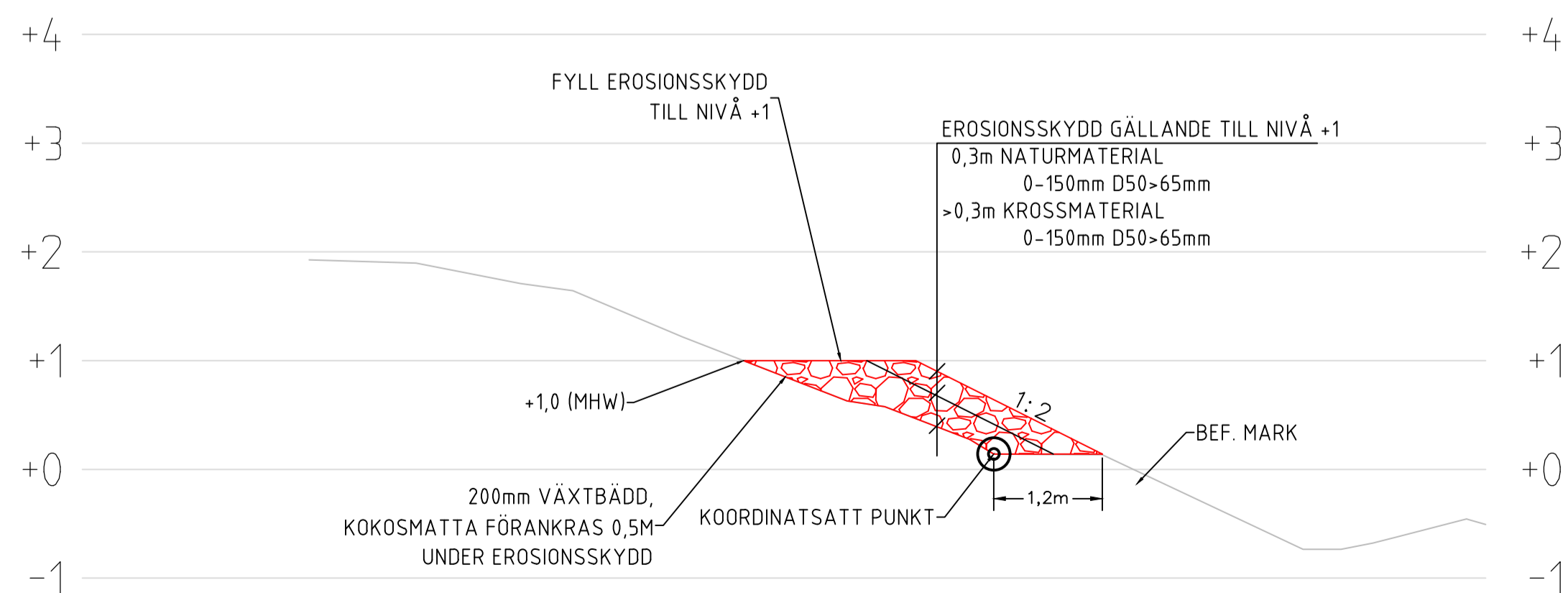
PLAN SKALA 1:500



TYPSEKTION KM 0/250 - 0/300 OCH 0/315 - 0/330
SKALA 1:50



TYPSEKTION KM 0/300 - 0/315 OCH 0/355 - 0/385
SKALA 1:50



TYPSEKTION KM 0/330 - 0/385
SKALA 1:50

KOORDINATLISTA

PUNKT	X	Y
01	6457279,97	131250,18
02	6457289,86	131248,37
03	6457305,68	131249,18
04	6457329,23	131244,92
05	6457349,63	131234,47
06	6457372,60	131218,17
07	6457387,79	131211,38
08	6457458,23	131185,99
09	6457483,68	131191,98
10	6457493,64	131193,32
11	6457513,86	131194,81
12	6457528,80	131196,50
13	6457543,78	131197,20
14	6457558,69	131196,43
15	6457572,96	131197,05
16	6457591,90	131194,78
17	6457601,50	131195,77
18	6457620,95	131195,32
19	6457648,53	131188,95

KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF 99 12 00
HÖJDSYSTEM: RH2000

ANMÄRKNINGAR

RITNINGEN GÄLLER ENDAST FÖR GEOTEKNISKA ÅTGÄRDER.

EROSIONSSKYDD OCH SLÄNTERS UTBREDDING I PLAN ÄR UNGEFÄRLIGA.

KOORDINATTSATT PUNKT AVSER BAKRE SLÄNTFOT FÖR EROSIONSSKYDD ENLIGT SEKTION, MELLAN KOORDINATTSATTA PUNKTER SKA DEN NATURLIGA ÅKANTEN FÖLJAS.

TECKENFÖRKLARING

- EROSIONSSKYDD, KOKOSMATTÅ
- EROSIONSSKYDD, KROSSMATERIAL
- SLÄNT AVLASTNINGSSCHAFT
- PLATÅ AVLASTNINGSSCHAFT
- KOORDINATTSATT PUNKT

ARBETSOMRÅDESGRÄNS:

GRANSKNINGSHANDLING 2021-04-07

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG			
SKREDSÅKRING HENÅN E2			
UPPDRAG NR 788695	RITAD/KONSTR AV B.EDMAN	HANDLEGGARE MISAKSSON	
TIDPUNKT 2021-04-22		ANSVÄRIG E. SEVERINSEN	
EROSIONSSKYDD OCH AVSCHAFTNING KM 0/210 - 0/392 TYPSEKTIONER VÄSTRA SIDAN			
SKALA	NUMMER	BET	
	G-12.2-304		