

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.

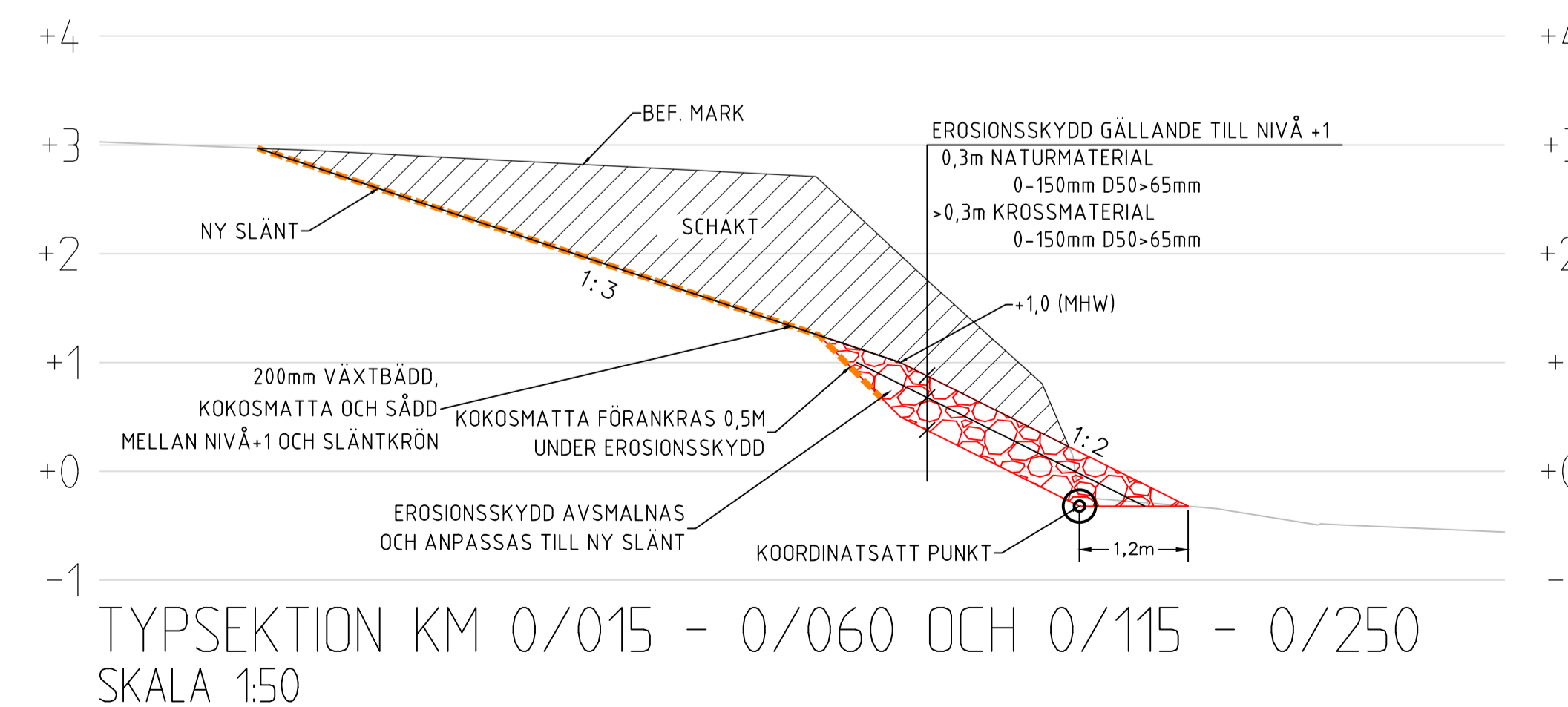
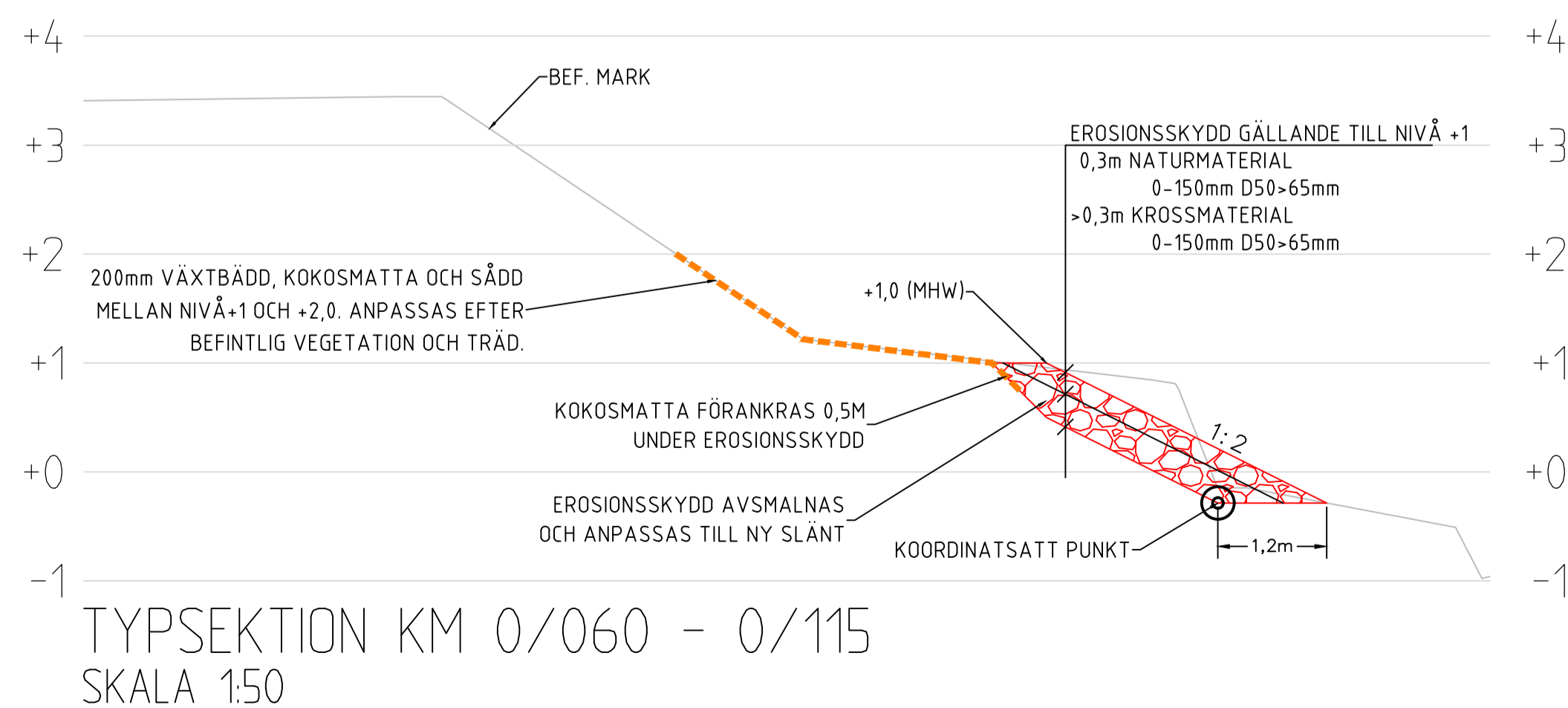
EROSIONSSKYDD OCH SLÄNTERS UTBREDDING I PLAN ÄR UNGEFÄRLIGA.

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

TECKENFÖRKLARING

- EROSIONSSKYDD, KOKOSMATTA
- EROSIONSSKYDD, KROSSMATERIAL
- SLÄNT AVLASTNINGSSCHAKT
- PLATÅ AVLASTNINGSSCHAKT
- KOORDINATTSATT PUNKT

ARBETSOMRÅDESGRÄNS:



GRANSKNINGSHANDLING 2021-04-07

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG			
SKREDSÄKRING			
HENÅN E2			
UPPDRAG NR 788695	RITAD/VOKNSTR AV B.EDMAN	HANDLEGGARE MISAKSSON	
DATA/TID 2021-04-22	ANSVÄRIG E. SEVERINSEN		
EROSIONSSKYDD OCH AVSCHAKTNING KM -0/080 - 0/210 TYPSEKTIONER VÄSTRA SIDAN			
SKALA	NUMMER	BET	
	G-12.2-303		

PLC - 2021-04-07 16:41 X:\17-PRJAS\788695 - SKREDSÄKRING HENÅN E2 808686_02_CADVT (SKED) - DELOMRÅDE/VT/DEF/G-12.2-303.DWG EDMAN, B.EDMAN