




















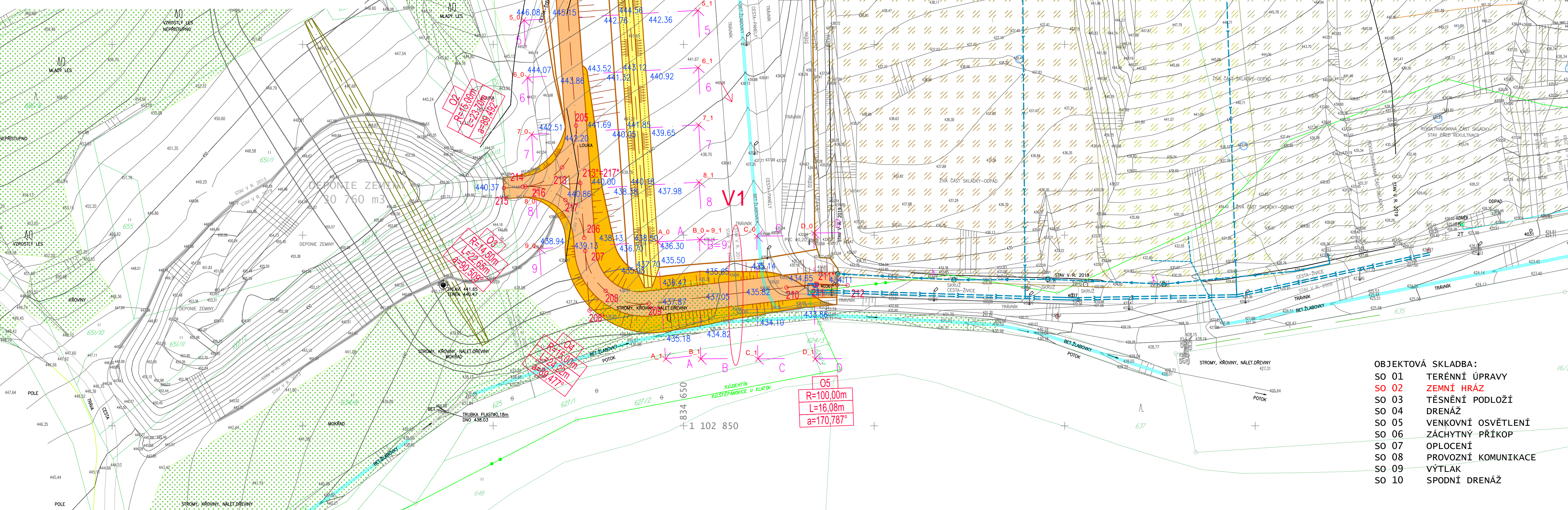


LEGENDA

-  HRANICE POROSTU
 STÁVAJÍCÍ VÝTLAČNÉ POTRUBÍ
 STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
 STÁVAJÍCÍ OSVĚTLENÍ
 STÁVAJÍCÍ HYDRANT VÝLUHOVÝCH VOD
 ŠACHTY STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
 STÁVAJÍCÍ PLYNOVÉ STUDNY
 STÁVAJÍCÍ MONITOROVACÍ SYSTÉM
 STÁVAJÍCÍ TERÉN
 PRŮBĚH STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
 REKULTIVOVANÁ ČÁST SKLÁDKY
 ČÁST SKLÁDKY URČENÁ K REKULTIVACI
 ŽIVÁ ČÁST SKLÁDKY
 SO 02 – ZEMNÍ HRÁZ–3.ETAPA–3.ČÁST
 SO 02 – KÓTA HRÁZE
 SO 02 – DĚLICI HRÁZKA
 SO 02 – VYTÝČOVACÍ BODY
 OSY OBVODOVÉ HRÁZE – 3.ETAPA–3.ČÁST
 SO 01 – SKLON ZÁKLADOVÉ SPÁRY–3.ETAPA–2.ČÁST
 SMĚRY ŘEZŮ
 OZNAČENÍ VZOROVÝCH ŘEZŮ



TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ			TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ		
bod č.	x	y	bod č.	x	y
A_0	1102801.766	834656.847	201	1102648.029	834654.502
A_0_1	1102832.441	834654.739	202	1102651.061	834663.965
A*_1	1102629.263	834668.703	203	1102662.836	834679.669
A*_1_1	1102679.965	834665.218	204	1102681.800	834684.732
B_0	1102801.131	834645.750	205	1102771.284	834678.242
B_1	1102832.441	834645.541	206	1102800.713	834676.107
C_0	1102800.274	834630.794	207	1102804.156	834675.857
C_1	1102832.441	834630.541	208	1102814.631	834670.456
D_0	1102799.414	834615.801	209	1102817.970	834659.154
D_1	1102832.441	834615.540	210	1102813.746	834623.042
1_0	1102683.799	834696.069	211	1102813.134	834615.027
1_1	1102680.972	834646.736	212	1102813.167	834606.990
2_0	1102698.765	834695.041	213	1102782.231	834681.900
2_1	1102695.990	834646.617	214	1102787.339	834692.250
3_0	1102713.731	834694.012	215	1102787.654	834697.194
3_1	1102710.991	834646.498	216	1102787.291	834691.490
4_0	1102728.696	834692.983	217	1102790.836	834681.036
4_1	1102726.024	834646.362	203*	1102658.263	834686.439
5_0	1102743.662	834691.955	208*	1102819.791	834647.723
5_1	1102741.063	834646.261	211*	1102812.810	834615.039
6_0	1102758.628	834690.926	213*,217*	1102786.378	834677.147
6_1	1102756.083	834646.178			
7_0	1102773.593	834689.898			
7_1	1102771.079	834646.026			
8_0	1102788.559	834688.869			
8_1	1102786.075	834645.907			
9_0	1102803.523	834687.841			
9_1	1102801.131	834645.750			

OBJEKTOVÁ SKLADBA:

SO 01	TERÉNNÍ ÚPRAVY
SO 02	ZEMNÍ HRÁZ
SO 03	TEŠNĚNÍ PODLOŽÍ
SO 04	DRENÁŽ
SO 05	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
SO 06	ZACHYTŮVŇ PŘÍKOP
SO 07	OPLOCEŇÍ
SO 08	PROVOZNÍ KOMUNIKACE
SO 09	VÝTLAK
SO 10	SPODNÍ DRENÁŽ

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	 INTERPROJEKT ODPADY s.r.o. Heleny Malířové 112/82, 169 00 Praha 6 tel.: +420 233 081 999 IČ: 26473224 e-mail: interproj@interproj.cz , web.wb.cz/interproj	
Ing. Roman Pýcha	Ing. Ivana Olivová		
Investor:	Město Klatovy, Náměstí Míru 62/1, 339 01 Klatovy	Datum:	08/2020
Stavba:	SKLÁDKA TKO ŠTĚPÁNOVICE III. ETAPA - 3. ČÁST	Měřítko:	1:500
		Stupeň:	DPS
Místo:	katastrální území : Dehtín [767646], Štěpánovice u Klatov [767662]	Zak. č.:	645/2020
Stavěný objekt:	SO 02 HRÁZ		
Výkres:		Č. výkresu:	201/SO 02
SITUACE			