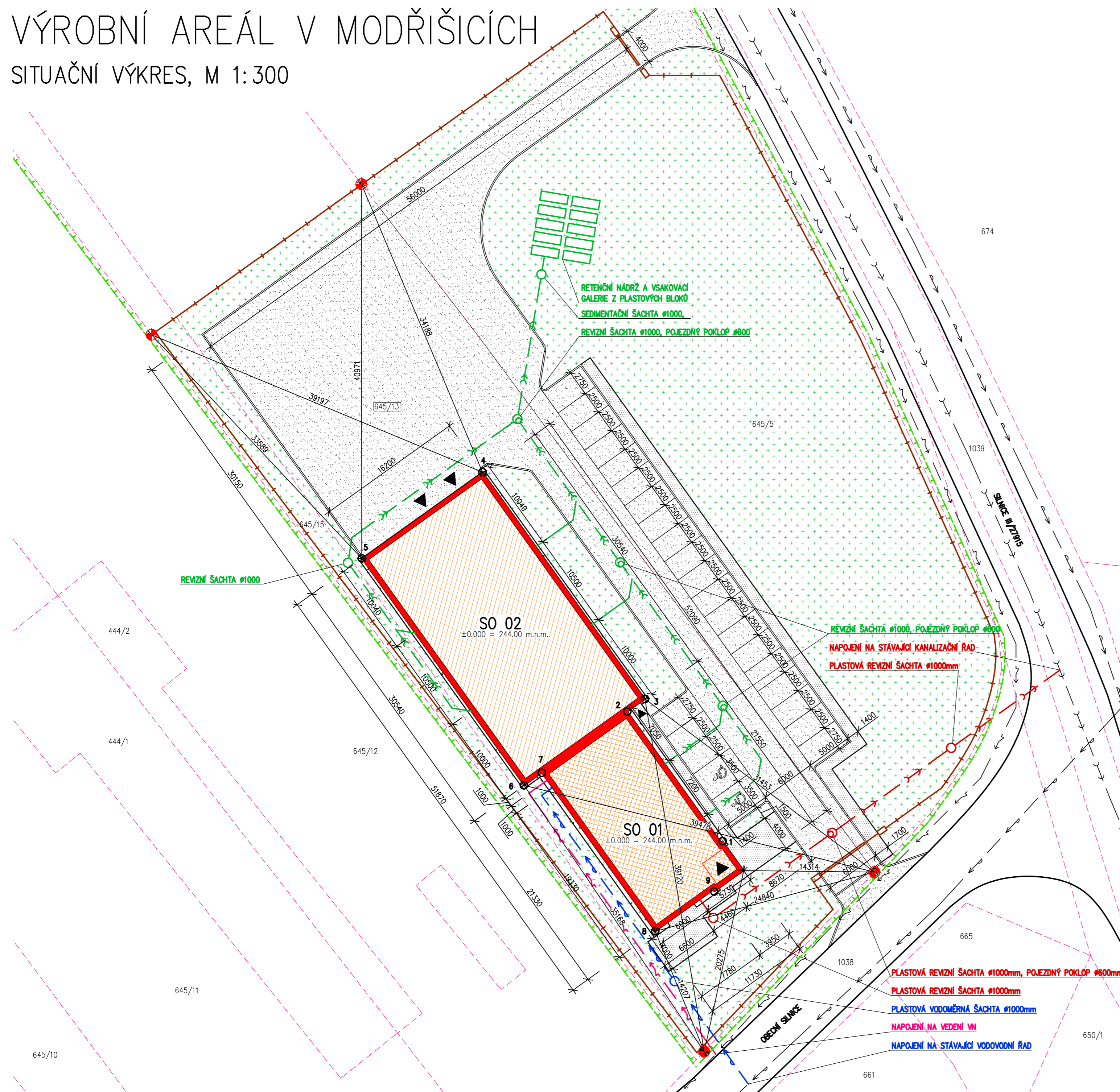


VÝROBNÍ AREÁL V MODŘIŠICÍCH

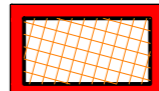
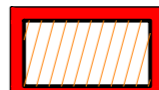
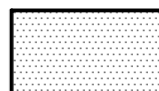


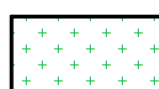
SITUAČNÍ VÝKRES, M 1:300








STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 01 – ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA
SO 02 – VÝROBNÍ HALA








LEGENDA PLOCH

-  NOVOSTAVBA ADMINISTRATIVNÍ BUDOVOY
-  NOVOSTAVBA VÝROBNÍ HALY
-  POCHOZÍ BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA BEST BEATON, TL. 60mm
-  POJEZDOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY S ASFALTOVÝM KRYTEM
-  OKAPOVÝ CHODNÍČEK ŠÍŘKY 500mm NEBO 300mm, PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO FR. 16/32, TL. 100mm
-  ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA SITUACE

-  HRANICE PARCEL DLE KN
-  HRANICE POZEMKU
-  OPLOCENÍ POZEMKU
-  VSTUPY/VJEZDY DO OBJEKTU
-  PEVNÝ BOD, KE KTERÉMU JE OBJEKT KÓTOVÁN

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

-  VODOVOD
-  PODZEMNÍ VEDENÍ VN A NN
-  KANALIZAČNÍ ŘÁD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, DN 400
-  PŘÍPOJKA A AREÁLOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ, DL. 37,6m
-  VODOVODNÍ PŘÍPOJKA, DL. 40,3m
-  PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC KG DN 150, DL. 49,1m
-  AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVC KG DN 100-200, DL. 142m


STATISTICKÉ ÚDAJE

ZASTAVĚNÁ PLOCHA – 744,8 m²
ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOZÍ – 167,2 m²
ZPEVNĚNÍ PLOCHY POJEZDOVÉ – 1722,2 m²
ZASTAVĚNÉ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY – 2634,5 m²
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA STAVEBNÍHO OBJEKTU – 8,9 m

HODNOTY – PT, UT

OZN. BODU	PT	UT
1	243,800	243,980
2	243,630	243,900
3	243,630	243,900
4	243,550	243,980
5	243,780	243,980
6	243,810	243,900
7	243,800	243,900
8	243,950	243,900
9	243,860	243,980

±0.000 = ČISTÁ PODLAHA SO 01 A SO 02 = 244,00 m.n.m. B.p.v.

VYPRACOVAL:	Bc. Štěpán Matěcha	VEDOUČÍ PROJEKTU:	Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.	FAKULTA STAVEBNÍ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE				
NAZEV PROJEKTU:	VÝROBNÍ AREÁL V MODŘIŠICÍCH				
NAZEV VÝKRESU:	SITUAČNÍ VÝKRES			DATUM:	29.11.2017
				MĚŘÍTKO:	1:300
				ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.3.3.