

1	PT= 480,49 UT= 480,65	5	PT= 480,67 UT= 480,65
2	PT= 480,52 UT= 480,65	6	PT= 480,69 UT= 480,65
3	PT= 480,54 UT= 480,65	7	PT= 480,63 UT= 480,65
4	PT= 480,58 UT= 480,65	8	PT= 480,64 UT= 480,65

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

	VODOVODNÍ ŘÁD, DN150
	POZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, DN250
	PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ

	VODOVODNÍ POTRUBÍ, DN100
	POZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, 400 V
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, DN150
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE, DN120
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, 400 V

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

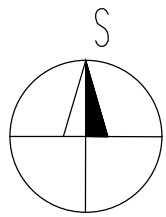
SO.01	– RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU
SO.02	– TERASA
SO.03	– PŘÍSTUPOVÁ CESTA K OBJEKTU
SO.04	– PARKOVACÍ STÁNÍ
SO.05	– PŘÍJEZDOVÁ CESTA KE GARÁŽI OBJEKTU

LEGENDA ZNAČEK

	VSTUP DO RODINNÉHO DOMU
	VEDEJŠÍ VSTUP DO RODINNÉHO DOMU
RN	– RETENČNÍ NÁDRŽ S PŘEPADEM DO VSAKU, PODZEMNÍ, OBJEM 8m3
VN	– VSAKOVACÍ NÁDRŽ, 600x600x400 mm, 2ks
RŠ	– REVIZNÍ ŠACHTA
ER	– ELEKTROMĚRNÝ ROZVADĚČ, UMÍSTĚNÝ NA HRANICI POZEMNKU
VŠ	– VODOMĚRNÁ ŠACHTA
KO	– PROSTOR PRO UMÍSTĚNÍ KOMUNÁLNÍHO ODPADU

LEGENDA ZNAČEK

	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU
	TERASA
	OKAPOVÝ CHODNÍK, ŠÍŘKA 500mm
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA, BETONOVÁ DLAŽBA
	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
	HRANICE ŘEŠENÉHO POZEMKU
	OPLOCENÍ POZEMKU



0,000=480,000 m n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM J–STK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div> <div>T</div> <div> FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství </div> </div>
VYPRACOVAL	Lenka Drápelová		
KONTROLOVAL	Ing. arch. Ivana Utíkalová		
STAVEBNÍK	Lenka Drápelová		
MÍSTO STAVBY	Měřín, ul. Zabrána, p.č. 1311/8		
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM S ATELIÉREM		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU	FORMÁT	A2
ČÁST	C.1 SITUAČNÍ VÝKRESY	DATUM	5/2021
OBSAH:		STUPEŇ PD	PDS
	KOORDINAČNÍ SITUACE	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 1:200 C2