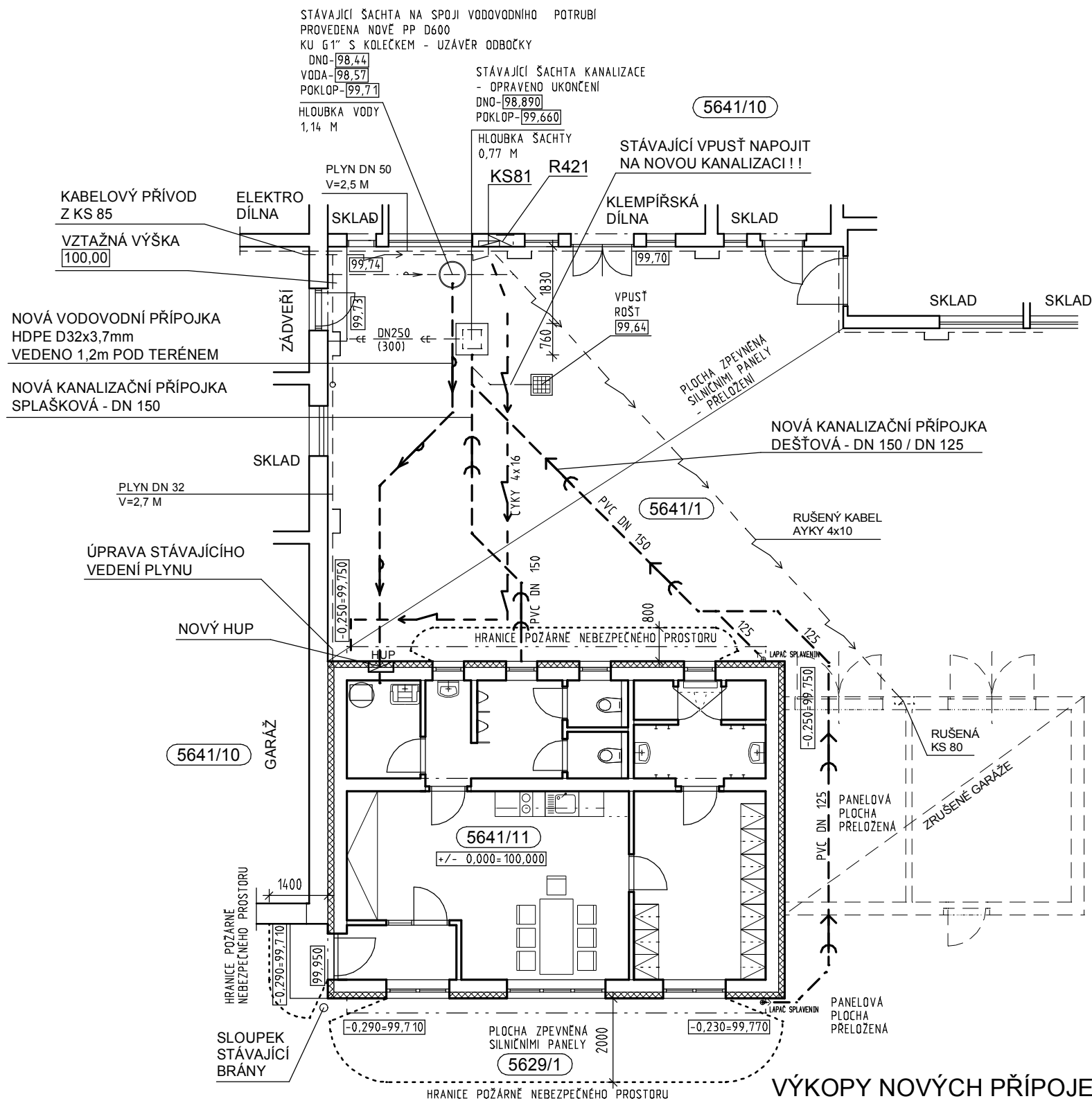


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - NOVÁ , M 1 : 125



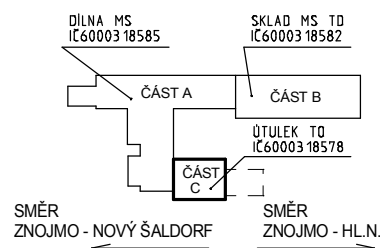
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- | | |
|--|--|
| | KANALIZACE JEDNOTNÁ - STÁVAJÍCÍ |
| | VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - STÁVAJÍCÍ |
| | PLYNOVOD NTL - STÁVAJÍCÍ |
| | SSE BRNO - ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ |
| | NOVÉ PŘIPOJENÍ ROZVADĚČE ÚTULNY DO KS 81
CYKY 4x16 V CHRÁNICCE KOPOFLEX KF09040 |
| | NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA ÚTULNY
HDPE D32x3,7mm - VEDENO 1,2m POD TERÉNEM |
| | NOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA ÚTULNY - SPLAŠKOVÁ
PVC DN 150 |
| | NOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA ÚTULNY - DEŠŤOVÁ
PVC DN 150/ PVC DN 125 |
| | HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU |

VÝKOPY NOVÝCH PŘÍPOJEK - ŠÍŘKY 0,5m

ČÍSLO	POVRCH	DĚLKA	PLOCHA	CELKOVÁ HLoubKA	KUBATURA
01	PŘÍPOJKA NN	13,80	6,90	0,60 m	4,20
02	PŘÍPOJKA VODY	10,10	5,05	1,20 m	6,10
03	PŘÍPOJKA KANALIZACE	31,00	15,5	0,80 m	12,40
PLOCHA VÝKOPŮ CELKEM:			27,50 m ²	OBJEM VÝKOPŮ CELKEM	22,70 m ³

PŘEKLÁDANÁ PLOCHA SILNIČNÍCH PANELŮ
CCA 140 M2



+/- 0,000=100,000 - STÁVAJÍCÍ-NEMĚNÍ SE

POZN.
VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE
INFORMATIVNĚ PODLE PODKLADŮ PROVOZOVATELŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO VEŠKERÉ
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZA ÚČASTI SPRÁVCŮ VYTÝČIT,
ŘÁDNĚ VYZNAČIT A PO DOBU STAVBY CHRÁNIT
PROTI POŠKOZENÍ.
VEŠKERÉ KABELY PŘI KŘÍŽENÍ S PROJEKTOVANÝMI SÍTĚMI
ULOŽIT DO BETONOVÉ TVÁRNICE DÉLKY 1 m.
VEŠKERÁ KŘÍŽENÍ SÍTÍ PŘEVEZMOU PŘED ZÁHOZEM
ODPOVĚDNÍ SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ !!!

GENERÁLNÍ PROJEKTANT PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025		PROJEKTANT ČÁSTI PD PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
INVESTOR SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz VYPRACOVAL Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz		DATUM 08 / 2018	
ČÁST PD D 1.1. - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				STUPEŇ PD DPS	
NÁZEV STAVBY ZNOJMO MeS ÚTULEK TO - CELKOVÁ OPRAVA PARC.Č 5641/11, K.Ú. ZNOJMO - MĚSTO, INVENTÁRNÍ ČÍSLO: IC6000318578				FORMÁT 2 A 4	
				ČÍSLO ZAKÁZKY 18/639200164	
OBJEKT SO-01 ZNOJMO MeS, ÚTULEK TO , PARC.Č 5641/11, K.Ú. ZNOJMO - MĚSTO INVENTÁRNÍ ČÍSLO: IC6000318578				MĚŘÍTKO 1 : 125	
NÁZEV PŘÍLOHY KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - NOVÁ				ČÍSLO PŘÍLOHY - C4 -	