

LEGENDA

NAVROVÁVANÉ OBJEKTY

- NAVROVÁVANÝ OBJEKT RD » 138,71m²
- SPEVNENÉ PLOCHY A PARKOVISKÁ » 161,35m²
- ZELENÉ PLOCHY » 684,94m²
- PŘÍPOJKA NN
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ KANALIZÁČIA
- PŘÍPOJKA VODY
- BOD NAPOJENIA
- VSTUP DO OBJEKTU
- VSTUP NA POZEMOK
- ER.P1
- 121
- RŠ
- VŠ

JESTVUJÚCE OBJEKTY

- JESTVUJÚCE OBJEKTY
- HRANICE PARCEL
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- JESTVUJÚCE NN VEDENIE PODZEMNÉ
- JESTVUJÚCE SPLAŠKOVÁ KANALIZÁČIA
- JESTVUJÚCE VEDENIE PITNEJ VODY
- JESTVUJÚCE VEDENIE PLYNU

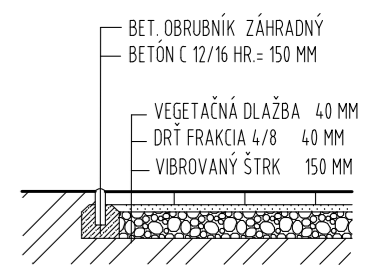
OCHRANNÉ PÁSMO:

- OD STENY VODOVODNEJ PŘÍPOJKY min.1,5m
- OD STENY POTRUBIA KANALIZAČNEJ PŘÍPOJKY min.0,75m
- OD STENY POTRUBIA PLYNOVEJ PŘÍPOJKY min.1,00m

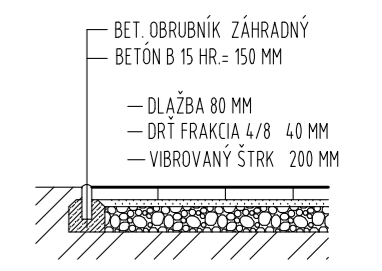
VÝŠKOVÉ OSADENIE

PRI PRIESTOROVOM USPORIADANÍ PODZEMNÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ DOORŽAŤ MIN. VZDIAL. V HOR. A VO VERTIKÁLNOH SMERE PODLA STN 73 6005. PRED ZAHÁJENÍH ZEMNÝH PRÁČ JE NUTNÉ UROBIŤ VÝTÝČENIE VŠETKÝH INŽINIERSKÝH VEDENÍ. ZEMNÉ PRÁČE VYKONAŤ PODLA STN 73 6005. ÚZEMIE NEBOLO VÝŠKOVO ZAMERANÉ - VÝŠKOVÉ KÓTY SÚ LEN INFORMATÍVNE
 SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.
 NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM VYHOTOVENÉ V 3.TR. PRESNOSŤI PODLA STN 01 3410 A STN 01 3411

REZ CHODNÍKOM



REZ SPEVNENOU PLOCHOU



HLAVNÝ PROJEKTANT :	Ing. Michal Nagy
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	Ing. Michal Nagy
VYPRACOVAL :	Bramislav Masár
INVESTOR :	Filip Brezovský, Štefánikova 446/84, 908 45 Gbely
MIESTO STAVBY :	parcely číslo 126/6, 123/3 kataster Gbely, okres Skalica
NÁZOV :	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU
OBSAH :	Situácia osadenia

ÚČEL	DUR
DÁTUM	08/2023
FORMÁT	630x420
PROFESIA	Architektúra
MIERKA:	VÝKRES Č.:
1 : 300	01