

S

SITUACE 1 : 300



Legenda inženýrských sítí a přípojek:

stávající:

- veřejná kanalizace, přípojky
- vodovodní řad, přípojky
- kabelové vedení NN, přípojky
- kabelové rozvody, VO
- sdělovací vedení, přípojky

navrhované:

- splašková kanalizace, venkovní rozvod
- vodovodní řad, venkovní rozvod
- kabelové vedení NN, přípojky
- sdělovací vedení, venkovní rozvod

ostatní:

- stávající oplocení
- navrhované oplocení
- požárně nebezpečný prostor

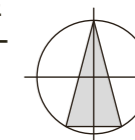
Legenda výplní:

- dotčený objekt - novostavba RD
- stávající zástavba
- místní komunikace - stávající
- komunikace pro pěší - stávající
- vymezení odstupu od komunikace 6 m
- zpevněné plochy - navrhované
- rozhledové trojúhelníky

Legenda stavebních objektů:

- SO-01 Rodinný dům
- SO-02 Přípojka NN
- SO-03 Přípojka vody
- SO-04 Kanalizace splašková
- SO-05 Kanalizace dešťová
- SO-06 Zpevněné plochy
- SO-07 Oplocení
- SO-08 Terénní a sadové úpravy

S



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ NENAHRADUJE DOKUMENTACI PRO REALIZACI STAVBY (VYHL. Č. 499/2006 Sb.) DLE DOKUMENTACE PRO SP NELZE REALIZOVAT STAVBU. DOKUMENTACI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY ZAJISTÍ STAVEBNÍK NEBO ZHOTOVITEL STAVBY.

Bpv: 0,000 = 203,900 m.n.m.

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Hlavní projektant stavby	Autorizovaný inženýr	Ing. David ZAPLETAL Projektování staveb Jabloňová 4243, Kroměříž 767 01 IČO: 87718511, tel. 777711305	
Ing. David Zapletal	Ing. David Zapletal	Ing. David Zapletal	Ing. David Zapletal	formát	2A4
kraj: Zlínský		místo stavby: p.č. 790/51, k.ú. Kroměříž		datum	05/2024
investor - stavebník: Hanácká pole s.r.o., Tovačovského 318/18, 767 01 Kroměříž					
stavba NOVOSTAVBA rodinného domu B17, Hanácká pole, Kroměříž				účel	spol. povolení
C. Situační výkresy				č. zakázky	HP:B17/2024
obsah výkresu				č. kopie	
				arch. číslo	HP:F2024/B17
				měřítko	č. výkresu
				1 : 300	C.2
					C.3

SO-02
kabel NAYY 4x25, uložen ve výkopu,
v pískovém loži, vedeno v chrániči
s výstražnou fólií, 1 m

SO-03
přípojka PE100RC 32x3 (1"), tř. SDR11,
dl. 2 m, vedeno v chrániči, ukončena
ve VŠ, dále vnitřní rozvod

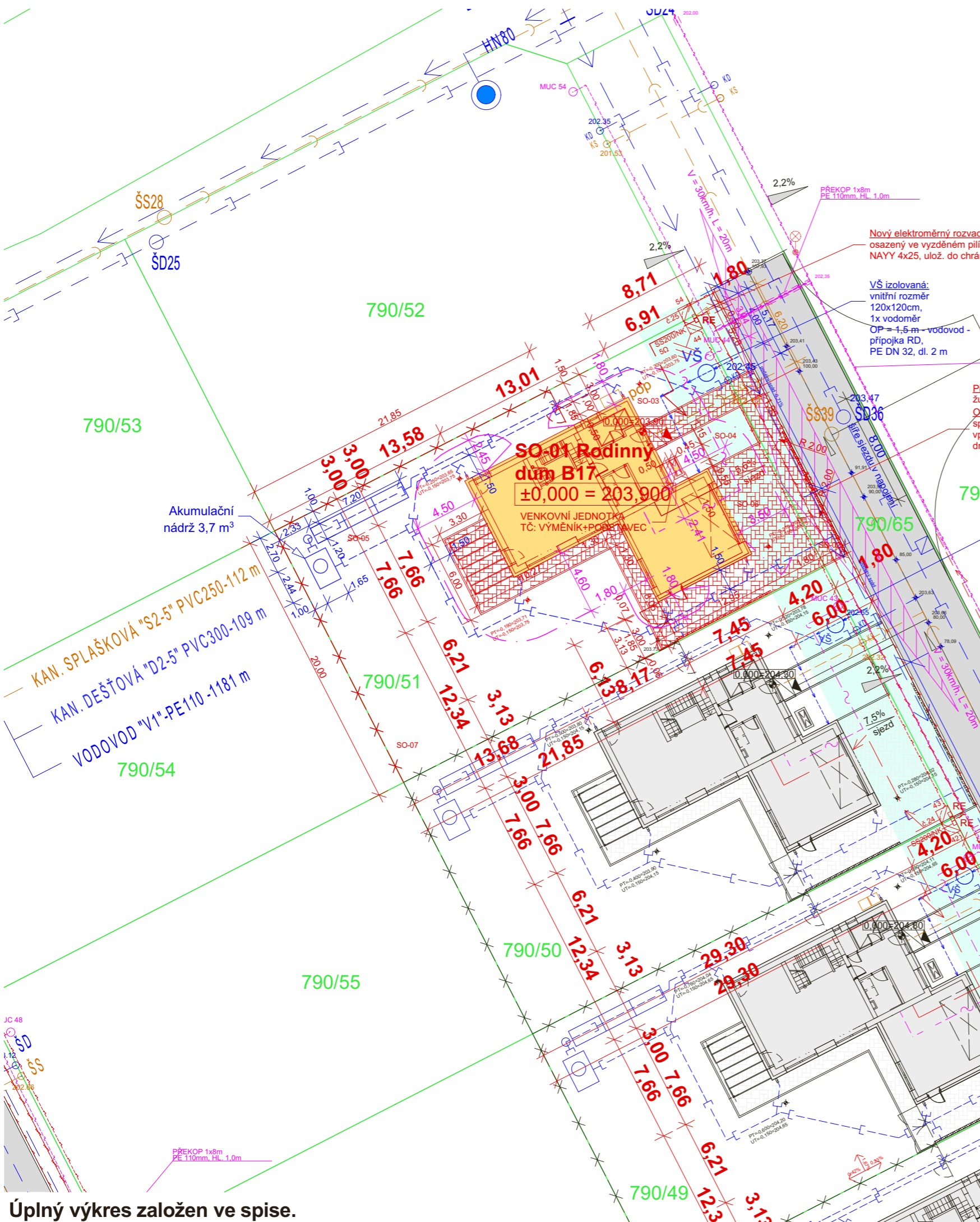
SO-04
splašková kanalizace,
PVC DN 150, 7 m - vnitřní
rozvod stavby

SO-05
dešťová kanalizace PE DN 125
- akumulace, jímka 3,7m3
d 2,44m,
š 1,65m,
v 1,95m

Nový elektroměrný rozvaděč,
osazený ve vyzdřeném pilíři,
NAYY 4x25, uložen do chráničky

VŠ izolovaná,
vnitřní rozměr
120x120cm,
1x vodoměr
OP = 1,5 m - vodovod -
přípojka RD,
PE DN 32, dl. 2 m

Připojení sjezdu:
žulový dvourádek
Odvodnění podélným
spádem do liniové štěrbinové
vpusť, uštěné do vsakovacího
drénu



Úplný výkres založen ve spise.