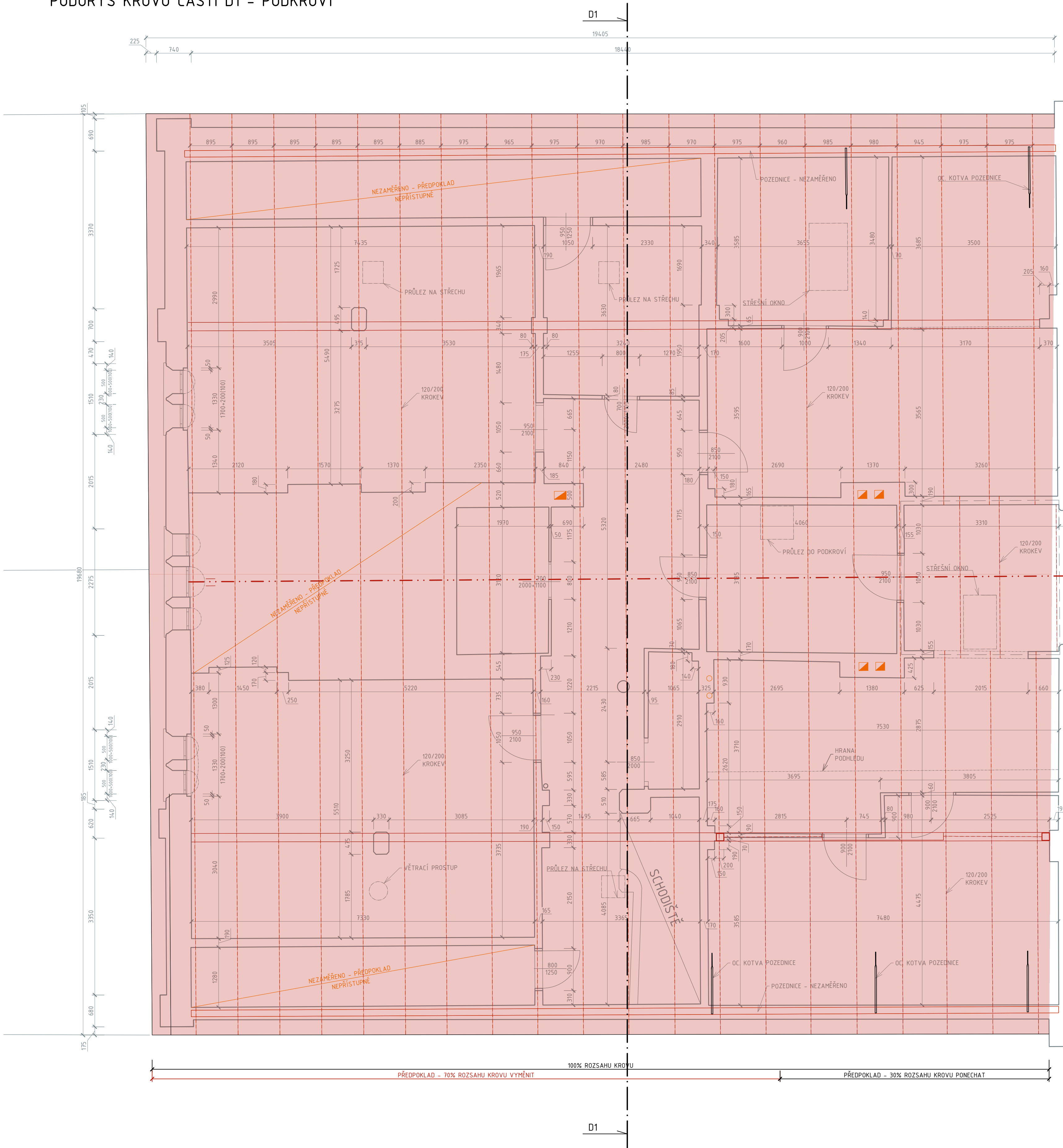
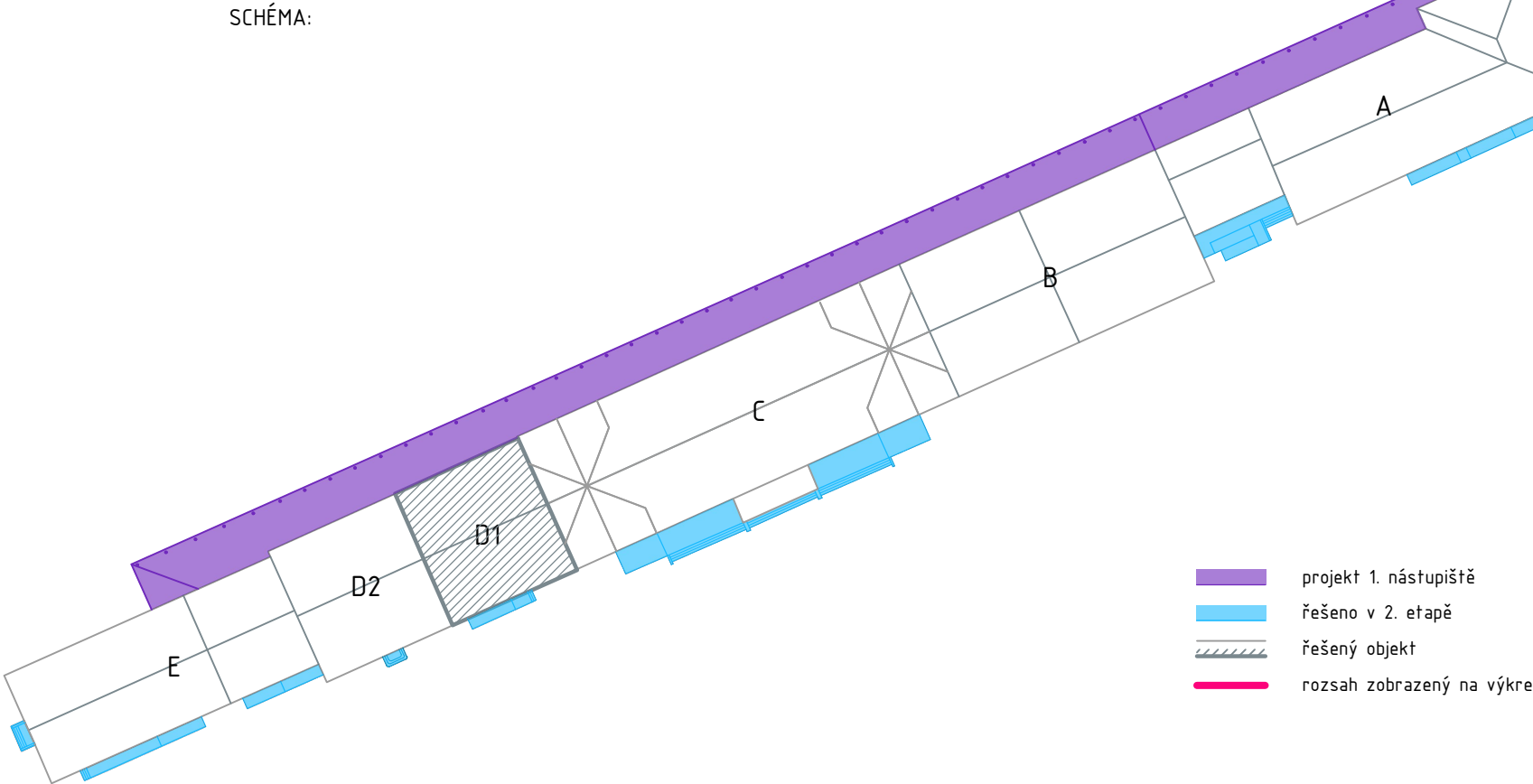
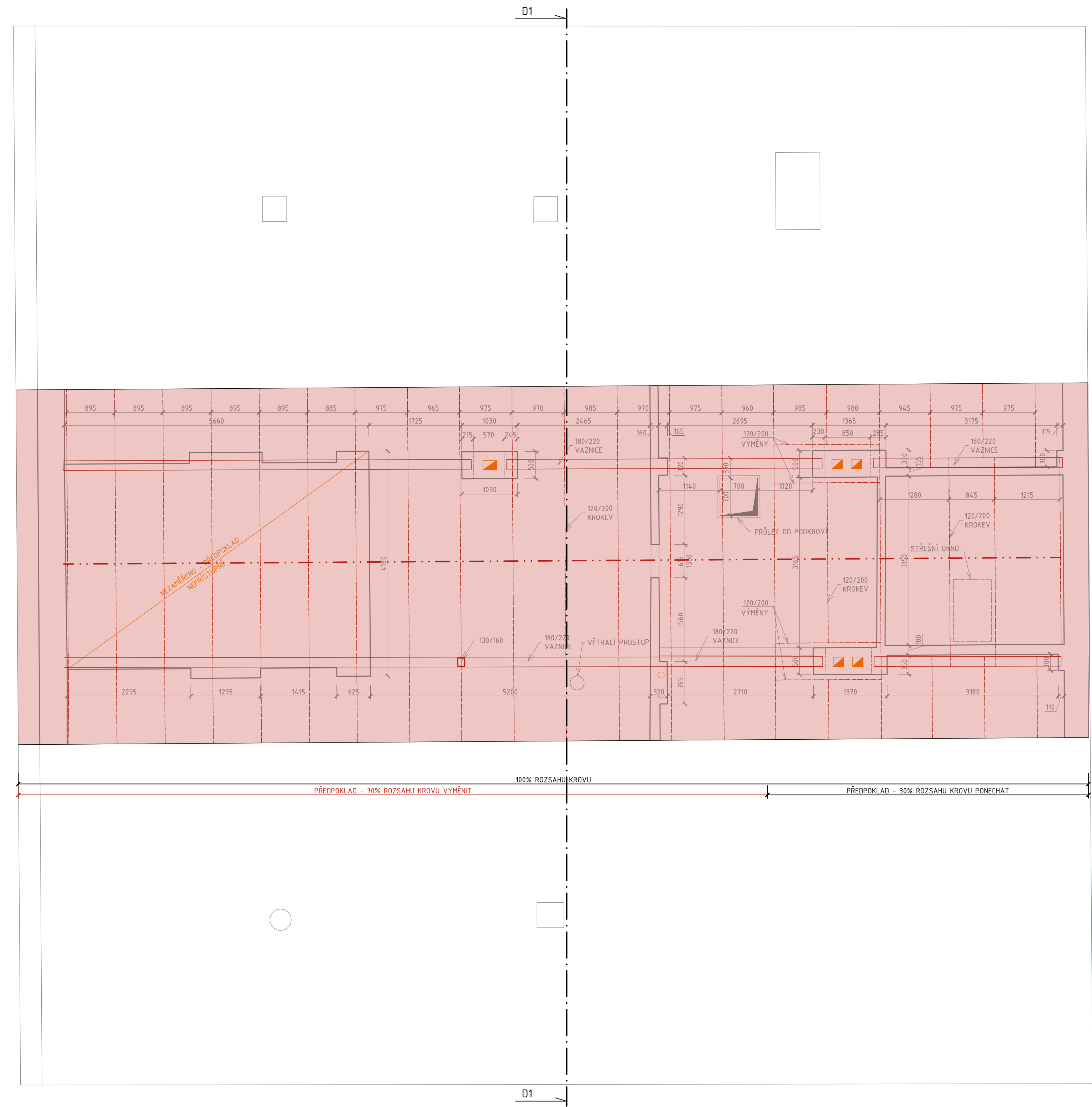


PŮDORYS KROVU ČÁSTI D1 - PODKROVÍ



PŮDORYS KROVU ČÁSTI D1 - PŮDA



- LEGENDA:
- stávající konstrukce - zaměřeno
  - stávající konstrukce - předpoklad
  - nová konstrukce - předpoklad
- VŠEOBECNÉ POZNÁMKY:
- Nedílnou součástí je technická zpráva.
  - Dokumentace je vyhotovena dle platných ČSN a předpisů souvisejících v rozsahu dokumentace pro provedení stavby.
  - Nevěřte tento výkres a neodmítajte z výkresu.
  - V případě zjištění rozporů mezi náležitostmi staveb a dokumentací je nutné neprodělně kontaktovat projektanta.
  - Všechny stavební a další zásahy budou v průběhu prací konzultovány se zástupci investora, projektanta a pracovníkem památkové péče.
  - Všechny materiály a barvy budou vyzkoušeny a odsouhlaseny zástupci investora, projektanta a zástupci památkové péče.
  - Všechny sejmuté prvky budou pod dohledem zástupců památkové péče a projektanta chráněny, případně odstraněny a opraveny kvalifikovanými řemeslníky. Všechny zachovalé prvky budou chráněny před poškozením.
  - U velkých demontážních hmotností prvků bude před odstraněním objektu použita řádová dokumentace a prvky bude doplněny pod dohledem dodavatele stavebních prací.
  - Všechny rozměry je třeba ověřit na místě a případně upravit.
  - Odstraněné elektroinstalace, krabice budou demontovány a jejich pozice bude pokryta vápennou maltou a barevně bude s celou s plochou fasády. Funkční či zachované krabice budou zkontrolovány, poškozené budou nahrazeny a všechny prvky budou opatřeny nátěrem ve stupni barevného odlišení jako barevnost fasády.
  - Podrobná specifikace skladby je uvedena v části D.2.2.1.01 části knihy exteriérových skladb.
  - Stávající kanaly musí být po celou dobu výstavby v provozu. Během stavby musí být ochráněny proti poškození.

EVROPSKÁ UNIE  
Evropská strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

Realizace oprávněné osoby:

Revizor: Datum: Popis: Kontrolér: Datum: 001 06.2021 Definitivní ověření dokumentace Ing. Jan Polívka

Stavěbní/Investor: Správa železnic, státní organizace Adresa: Dle č. 100/37, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Adresa: Železničská 1386/31, 400 01 Ústí nad Labem

SPRÁVA ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby: Veškeré společnosti: Digifry Art Technologies s.r.o. Společnost: AFRY CZ s.r.o. Adresa: Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: optik.babinek@digifry.cz Magistr 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle Zhotovitel objektu: Digifry Art Technologies s.r.o. Společnost: >STAT >AFRY Adresa: Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: optik.babinek@digifry.cz Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Polívka Odpovědný projektant: Ing. Jan Polívka Zpracovatel: Ing. Jan Polívka

Název stavby/jakce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách 1. etapa - obálka budovy Ověření (číslo): 56317001.09 Ověření zhotovitel: 2021-001 Ověření čísel: D.2.2.1.01 Ověření objektu/komplexu: SO 28-71-28.01 Číslo přílohy: 2.125

Název části: Posunutí stavebního objektu výpravní budovy a nově zastávek Ověření čísel: D.2.2.1.01 Ověření objektu/komplexu: SO 28-71-28.01 Číslo přílohy: 2.125

Název přílohy: Půdorys krovu část D1 Název dílu části přílohy: Návrhový stav Ověření čísel: D.2.2.1.01 Ověření objektu/komplexu: SO 28-71-28.01 Číslo přílohy: 2.125

Kraj: Teplice (766003) Katastrální území: Teplice (766003) TUDU: 0591 F3 Ověření čísel: D.2.2.1.01 Ověření objektu/komplexu: SO 28-71-28.01 Číslo přílohy: 2.125

Stupeň dokumentace: Datum zpracování: 06.2021 Formát: 16 x A4 Měřítko: 1:50 Ověření čísel: D.2.2.1.01 Ověření objektu/komplexu: SO 28-71-28.01 Číslo přílohy: 2.125