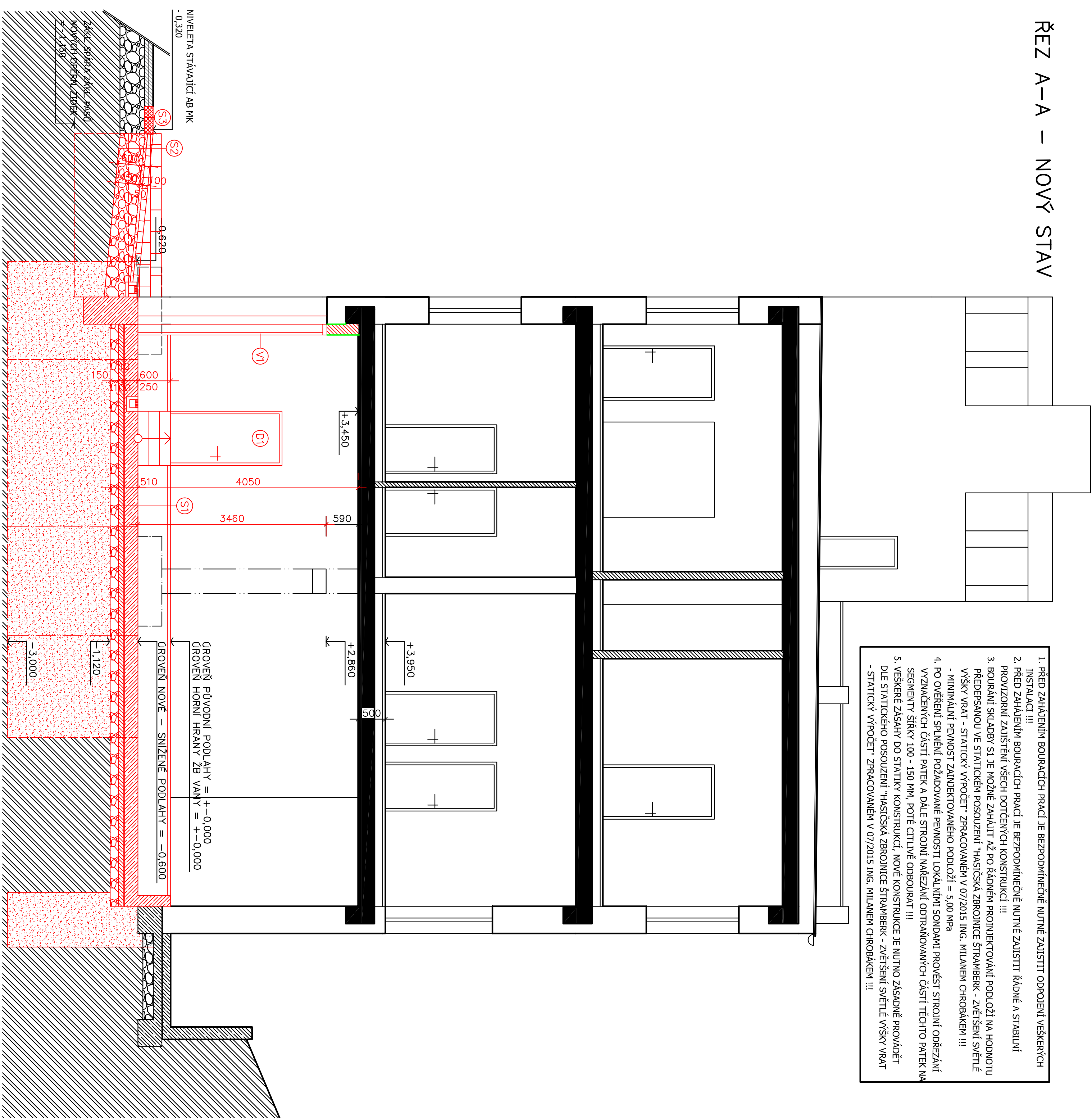



















ŘEZ A-A – NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ SVISLÉ NENOSNÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHY - VIEDY A ASTUP DO OBJEKTU |
|  | - ASFALTOBETONOVÝ A BETONOVÝ PODVRCH |
|  | ŽELEZOBETONOVÉ VĚNCE, PŘEKLADY, SLOUPY A SUTERÉNNÍ STĚNY DLE ČÁSTI D.1.2. |
|  | BETONOVÉ KONSTRUKCE - ZÁKLADOVÉ PÁSY A PATKY, DESKA, MAZANINY, PŘEFA VÝROBKÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH |
|  | HUTNĚNÉ NÁSPRY Z KAMENIVA FRACKE 16 - 32 MM |
|  | KLADEČ VRSŤVY Z DRCENÉHO KAMENIVA FRACKE 4 - 8 MM |
|  | ROSTLÝ TERÉN - PODSKALNÍ AŽ SKALNÍ PODLOŽÍ, ŠTĚRKOVITÉ ZEMINY |
|  | ROZSAH INJEKTAŽE PODLOŽÍ - HLBOUKY UVEDENÉ NA VÝKRESE |
|  | NOVÁ KLADEČ VRSŤVA - HUTNĚNÉ DRCENÉ KAMENIVO FRACKE 4 - 8 MM |
|  | NOVÉ PODKLADNÍ VRSŤVY- HUTNĚNÉ DRCENÉ KAMENIVO FRACKE 16 - 32 A 32 - 63 MM |
|  | NOVÝ PODKLADNÍ BETON - BETONOVÁ SMĚS C 16/20 + KARI SÍŤ 150/150/6 |
|  | ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ VODOTĚSNÁ VANA, ZTUŽUJÍCÍ PŘÁH |
|  | - BETONOVÁ SMĚS C 30/34 XřT4 S KRYSŤALIZAČNÍ PŘÍSDADOU DO ČERSTVÉ BETONOVÉ SMĚSI |
|  | - OCEL B500B |
|  | ASFALTOBETON - ABH TL 80 MM + ABS TL 80 MM |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE |

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCI – NOVÝ STAV

51

- SKLADBA SNÍŽENÉ PODLAHY V T.N.P. - NA TERÉNU
- ROSTLÝ TERÉN - PODSKALINÍ AŽ SKALINÍ PODLOŽÍ, ŠTĚRKOVITÉ ZEMINY - PROINJEKTOVANÉ PODLOŽÍ
- HUTNĚNÝ NÁSPY Z DRCENÉHO KAMENNIA FRAKCE 16 - 32 MM - 150 MM
- BETONOVÁ MAZANINA BETON - C 16/20 + 2 x KARI SÍŤ 150/150/6 - 100 MM
- HYDROIZOLACE - PENETRAČNÍ NÁTĚR A 2 x ASFALTOVÝ PÁS S AL. VLOŽKOU - 10 MM
- BETONOVÁ MAZANINA HLAZENÁ - BETON C 30/37 X44 VYTŽIŽENÁ DLE D.2.1.c - OCEI B500B,
- SKRYTALIZÁČNÍ PŘÍSDOUPOU DO ČERSTVÉ BETONOVÉ SMĚSI - 250 MM
- CELKOVÁ TLouŠTKA NOVÉ SKLADBY SI - 510 MM

52

SKLÁDANIE NOVÉ ZEPREVNÉ PLOCHY - VIEZDY A VSTUP DO OBJEKTU
- ROSTLÝ TERÉN
- HUTNÝĽ MASY Z DRCENÉHO KAMENIVA FRAKCE 32 - 63 MM - 450 MM
- KLADCI VYSTAVAFRAKCE Z DRCENÉHO KAMENIVA 4 - 8 MM - 50 MM
- VIBROLOŽOVANÉ BETONOVÉ ZÁMKOVÁ PĽAŽA - 100 MM
CELKOVÁ TLUŠŤKA NOVÉ SKLÁDBY S2 - 600 MM

53

- STAVAJÍCÍ OPRAVY STAVAJÍCÍ AB KOMUNIKACE - DOPLOJENÍ K NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOŠE - ŠÍŘKA OPRAVY 500 MM
- STAVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN
- STAVAJÍCÍ HUTNĚNÝ MASY Z DRCEHŇO KAMENIVA
- NOVÁ VRSTVA Z ASFALTOBETONU ABH - 80 MM
- NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA Z ASFALTOBETONU ABS - 80 MM
- STROJNÍ ODŘEZÁNÍ, VYBOURÁNÍ, LIKVIDACE, ZALÝTVÁ SPÁRY

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY HASÍČSKÉ ZBRojNICE ŠTRAMBERK Č.P. 137 NA PARCELE Č. 204 V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ ŠTRAMBERK	
Obsah: D.1.1.20. - Řez A-A - nový stav	
Město Štramberk, Náměstí 9, 742 66 Štramberk Stavebník: IC : 00298468	Datum: 11/12/2023
Projektant: Miloš Šopouch, Nádražní 622, 742 66 Štramberk	Stupeň: PD pro provádění staveb Měřítko: 1:50
	Výkres č.