

1

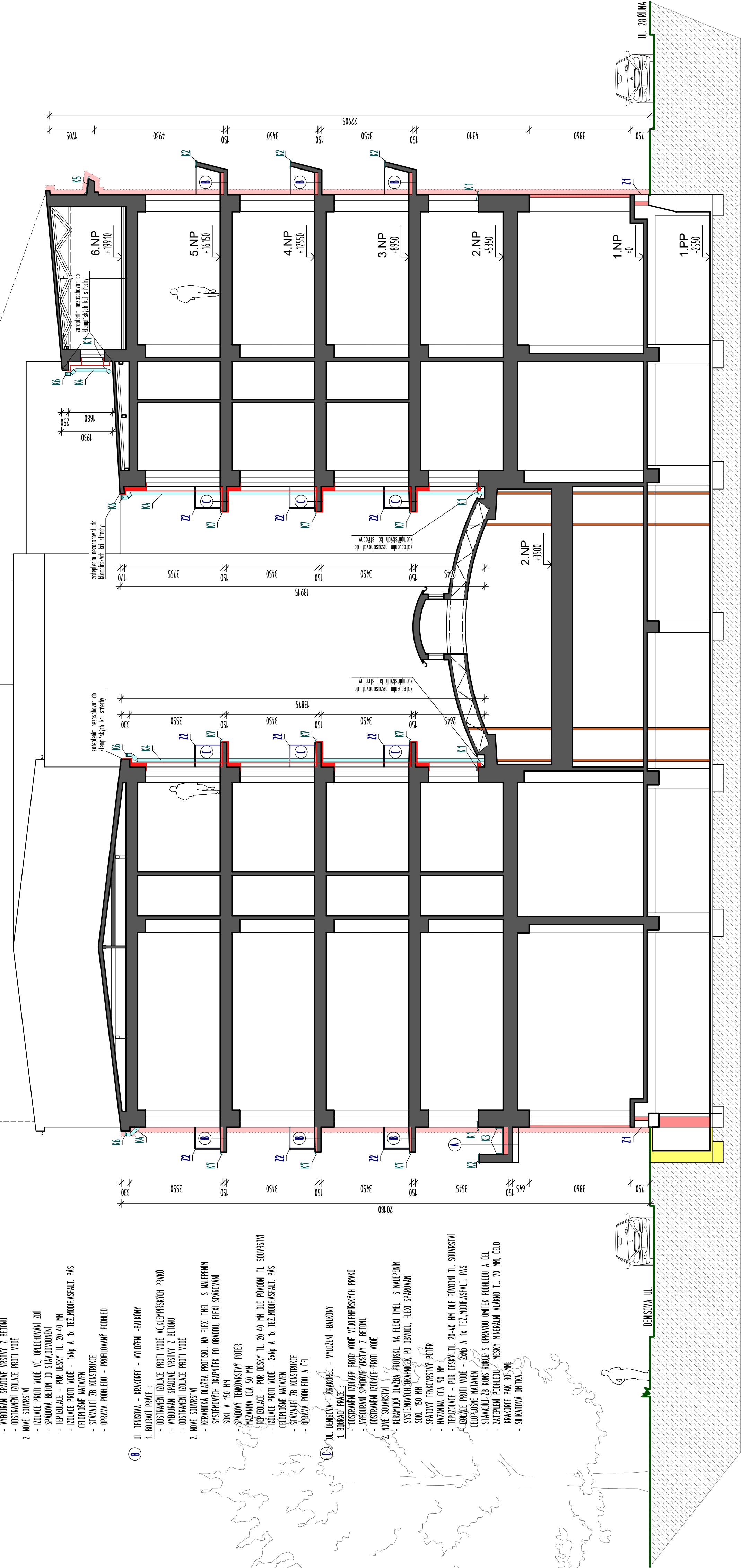
- UL. DENSOVA - KRABEC - VYLOZEN - NAD 1NP
1. BOURACI PRACE:
- ODBRANENÍ ZOLACE PROTI VODĚ V KLEMPERSKÝCH PRVKY
- VYBOHRANÍ SPADOUE VRSITY Z BETONU
- ODBRANENÍ ZOLACE PROTI VODĚ
2. MATE SOUVRSVÍ
- ZOLACE PROTI VODĚ VČ. OPEČOVÁNÍ ŽOI
- SPADOUA BETON DO STAVODOVNENÍ
- TEP.DOLACE - PŘI DESKY TL. 20-40 MM
- ZOLACE PROTI VODĚ - 1MM A 1% TĚZ.MOD.ASFALT. PÁS
CELOPLOŠNĚ NATÁHEN
- STAVAJUCÍ ZB KONSTRUKCE
- OPRAVA PODHLEDU - PROFLOVANY PDMED

2

- UL. DENSOVA - KRABEC - VYLOZEN - BALKONY
1. BOURACI PRACE:
- ODBRANENÍ ZOLACE PROTI VODĚ V KLEMPERSKÝCH PRVKY
- VYBOHRANÍ SPADOUE VRSITY Z BETONU
- ODBRANENÍ ZOLACE PROTI VODĚ
2. MATE SOUVRSVÍ
- KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISK. NA FLEXI TMEI S MALEPNM
- SYSTÉMOVÝCH OKAPNÍK PŘI OBVOUD. FLEXI SPÁROVÁNÍ
SOL V 150 MM
- SPADOVÝ TENKORSTVÝ POTĚR
- MZANINA. ČLA 50 MM
- TEP.DOLACE - PŘI DESKY TL. 20-40 MM DLE PŘIVODNÍ TL. SOUVRSVÍ
- ZOLACE PROTI VODĚ - 2MM A 1% TĚZ.MOD.ASFALT. PÁS
CELOPLOŠNĚ NATÁHEN
- STAVAJUCÍ ZB KONSTRUKCE
- OPRAVA PODHLEDU A ČEL

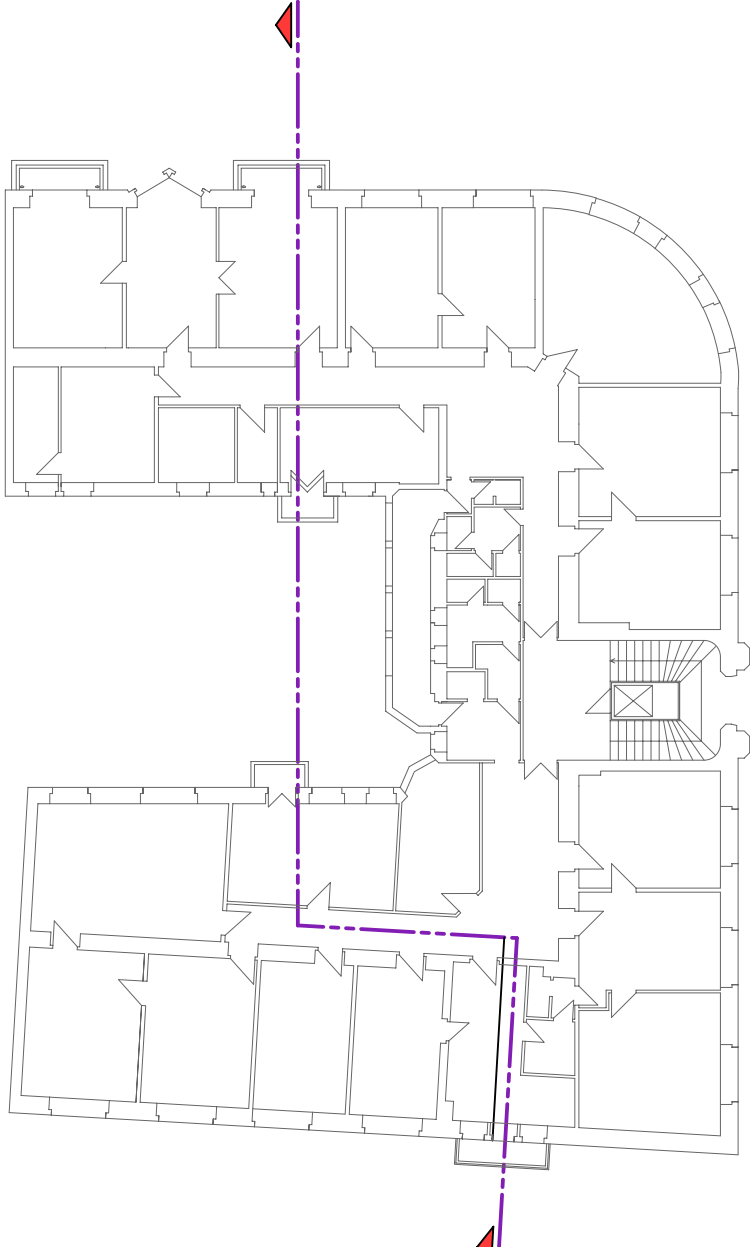
3

- UL. DENSOVA - KRABEC - VYLOZEN - BALKONY
1. BOURACI PRACE:
- ODBRANENÍ ZOLACE PROTI VODĚ V KLEMPERSKÝCH PRVKY
- VYBOHRANÍ SPADOUE VRSITY Z BETONU
- ODBRANENÍ ZOLACE PROTI VODĚ
2. MATE SOUVRSVÍ
- KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISK. NA FLEXI TMEI S MALEPNM
- SYSTÉMOVÝCH OKAPNÍK PŘI OBVOUD. FLEXI SPÁROVÁNÍ
SOL 150 MM
- SPADOVÝ TENKORSTVÝ POTĚR
- MZANINA. ČLA 50 MM
- TEP.DOLACE - PŘI DESKY TL. 20-40 MM DLE PŘIVODNÍ TL. SOUVRSVÍ
- ZOLACE PROTI VODĚ - 2MM A 1% TĚZ.MOD.ASFALT. PÁS
CELOPLOŠNĚ NATÁHEN
- STAVAJUCÍ ZB KONSTRUKCE S OPRAVOU OMTĚK PODHLEDU A ČEL
- ZATEPLENÍ PODHLEDU - MĚSKÝ MINERALNÍ VLNANO TL. 70 MM, ČELO
KRABEC PAK 30 MM
- SUKATOVÁ OMTĚKA



LEGENDA MATERIÁLU

- NOVÝ, CERTIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TL. IZOLANTÍ 160 MM
- OŠTĚNÍ 30 MM, SUKATOVÁ, DEKORATIVNÍ OMTĚKA JEMNĚHO ŽRŇA BĚVÝ SVĚTEL SĚDÁ
- STAVAJUCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ FASÁDNÍ KLEMPĚRSKÉ PRVKY - POZINK PLECH 06 POPRÁSTOVANÝ S ODSÍTĚNĚM SĚDĚ
- NOVÉ KONSTRUKCE IZDVO A FASÁDNÍ VÝPLNĚ OTVORŮJ
- BOURANĚ KONSTRUKCE
- OPRAVA ULIČNÍ FASÁDY ŠUKOVÁ VPC OMTĚKA A UMĚLÝ KÁMEN RŮMIS, OŠTĚNÍ A PROFLOVANYCH PRVKŮ FASÁDY VČ. ČEL A PODHLEDŮ KRABECŮ



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	STAN
ING. MARTIN JIRIK	ING. MARTIN JIRIK, ING. ARCH. JIRÍ HOŘNĚK	PROJEKT A KONSOLIDACE PRŮJEDNŮ A KROKOVÝCH PRŮJEDNŮ KRAJOVSKÁ OSTRAVA, IČ 61974757
OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s., PODĚBRADOVA 494/2, 702 00, OSTRAVA - MORAVSKÁ OSTRAVA, IČ 61974757	
MÍSTO STAVBY	OSTRAVA - MORAVSKÁ OSTRAVA, KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ	
STAVBA	OPRAVA FASÁDY A ZATEPLENÍ BUDOVY PŘI DPO	ZAKÁZKA 011020.17P0 DATUM 02/2018 MĚRITKO 1 : 100
DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY - DPS		C. VÝKRESU
REZ - SCHEMA		D109