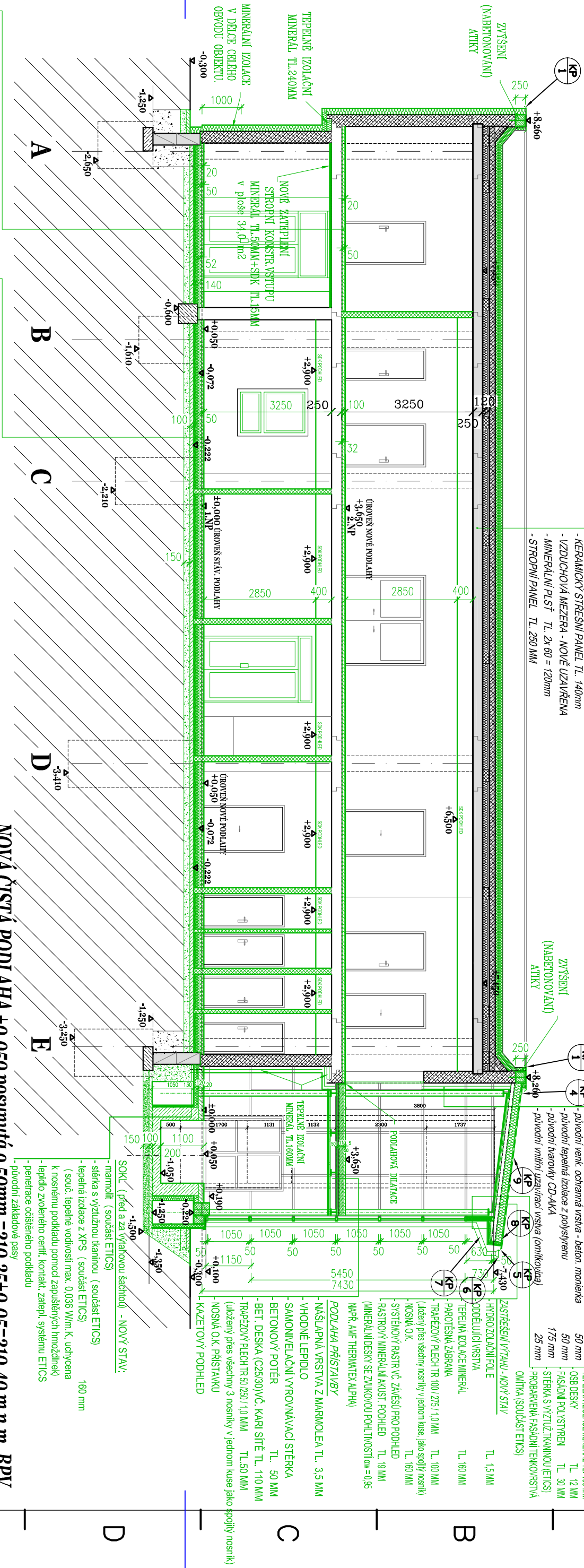


ŘEZ B-B
M 1:100

- MAVŘOVANÁ NOVÁ SKLADBA ZATEPLENÍ STŘECHY**
- 1x hydroizobaceční fólie z PVC-P tl. 1,8 mm (mechanicky kotvena)
 - separační textilie ze 100% PP
 - tepelná izolace z minerální vlny v tl. 200 mm (kladeno ve 2 vrstvách, souč. tepelné vodivosti max. dle PENB)
 - drenážní rohož
 - pás z SBS modifikovaného asfaltu s hliníkovou vložkou
 - penetrace emulze
- PŘEDPOKLADANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘECHY PO ODBOURÁNÍ**
- KERAMICKÝ STŘEŠNÍ PANEĽ TL. 140mm
 - VZDUCHOVÁ MEZERA - NOVĚ UZAVŘENA
 - MINERÁLNÍ PLSŤ TL. 2x 80 = 120mm
 - STŘEŠNÍ PANEĽ TL. 250 mm

- ZATEPLENÍ PLÁŠTĚ - NOVÝ STAV:**
- probavená tenkovrstvá omítka (součást ETICS)
 - stěrka s výztužnou tkaninou (součást ETICS)
 - tepelná izolace MINERÁL (součást ETICS) 160 mm (souč. tepelné vodivosti max. 0,036 W/m.K, uchycena k nosnému podkladu pomocí zapuštěných hmoždinek)
 - lepidlo zvoleného certifikovaného kontaktního zatepl. systému ETICS
 - penetrace očistěného podkladu
- PŘEDPOKLADANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA OPLÁŠTĚNÍ**
- původní nátěr EBAR-BET
 - původní venk. ochranná vrstva - beton, monolitka
 - původní tepelná izolace z polystyrenu
 - původní tvarovky CD-4KA
 - původní vnitřní izolační vrstva (omítkovina)
- OPÁŠTĚNÍ STŘEŠNÍCH PŘESAHŮ**
- DŘEVĚNÝ RÁSTR TL. 15 mm
 - TEPelná IZOLACE MINERÁL TL. 100 mm
 - OSB DESKY TL. 12 mm
 - FASÁDNÍ POLYSTYREN TL. 30 mm
 - STĚRKA S VÝZTUŽ. TKANINOU (ETICS)
 - PROBĚRVANÁ FASÁDNÍ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA (SOUČÁST ETICS)




- NOVÁ SKLADBA PODLAHY 2.NP - DLAŽBA (PVC LINO)**
- NOVÁ - KERAM. DLAŽBA (P3), PVC LINO (P4) TL. 6 - 14 mm
 - NOVÉ - LEPIDLO TL. 6 mm
 - NOVÁ - PENETRACE
 - NOVÁ - VYROVNÁVACÍ STĚRKA DO TL. 5 mm
 - NOVÁ - BET. MAZANINA + KARI SIŤ (KH20) TL. 50 mm
 - NOVÉ - POLYETYLENOVÉ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ TL. 50 mm
 - NOVÁ - SYSTÉMOVÁ DESKA VYTÁPĚNÍ TL. 32 mm
- PŘEDPOKLADANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY**
- STAV. - STŘEŠNÍ PANEĽ TL. 250 mm
 - STAV. - VNITŘNÍ OMÍTKA TL. 15 mm

- NOVÁ SKLADBA PODLAHY 1.NP - DLAŽBA (PVC)**
- NOVÁ - KERAM. DLAŽBA (P1), PVC LINO (P2) TL. 9 mm
 - NOVÉ - LEPIDLO TL. 6 mm
 - NOVÁ - PENETRACE
 - NOVÁ - VYROVNÁVACÍ STĚRKA DO TL. 5 mm
 - NOVÁ - BET. MAZANINA + KARI SIŤ (KH20) TL. 50 mm
 - NOVÉ - POLYETYLENOVÉ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ TL. 50 mm
 - NOVÁ - SYSTÉMOVÁ DESKA VYTÁPĚNÍ TL. 52 mm
 - NOVÁ - TEPelná IZOLACE EPS 150 TL. 140 mm
 - NOVÁ - HYDROIZOLACE 2x TL. 10 mm
 - NOVÁ - PENETRACE
 - NOVÝ - PODKLADNÍ BETON C²⁵/S⁵ TL. 100 mm
 - S OC. SÍŤEM KARI 6/100 x 6/100 TL. 150 mm
 - NOVÁ - ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODRŤ TL. 150 mm
- PŘEDPOKLADANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY**
- STAV. - HUT. ROSTLÝ TERÉN - ODTĚŽENÝ O TL. 77 mm

ÚPOZORNĚNÍ:		- Z DŮVODU INSTALACE PODLAHOVÉHO TOPENÍ V 1.NP A 2.NP BUDOU STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYCÍ VRSTVY ODOBŮRÁNY V CELÉM ROZSAHU AŽ NA HYDROIZOLACE A STŘEŠNÍ PANEĽY	
- NOVÁ SKLADBA PODLAHOVÉ KONSTRUKCE BUDE POSOUVAT ÚROVEŇ FINÁLNÍ ČISTÉ PODLAHY O 50MM VÝŠE NEŽ BYLA PŮVODNÍ ČISTÁ PODLAHA A TO V OBOU PODLAŽÍCH		- Z TOHOTO DŮVODU BUDE NUTNĚ DEMONTOVAT NÁŠLAPNÉ DESKY STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠTĚ A PROVĚST JEJICH ZVÝŠENÍ O NOVÝCH 50MM	
- PODLAHOVÁ SKLADBA 1.NP BUDE VÝŽADOVAT ODEBRÁNÍ PODKLADNÍCH VRSTEV PODSPŮ O VÝŠKU SPECIFIKOVANOU - VIZ SKLADBY PODLAH			

NOVÁ ČISTÁ PODLAHA +0,050 posunutá o 50mm =210,35+0,05=210,40 m n.m. BPV		STÁVAJÍCÍ ±0,000 = 210,35 m n.m. výškový systém BPV, souřadný systém JTSK	
REV.	DATUM	ZPRACOVAL	POPIS
0	6.06.2024	Ing.P.Kadlec	Ing.A.Mušlová
ZAKAZNIK		Statutární město Ústí nad Labem	
Velká Hradební 2336/8, 400 01 Ústí nad Labem		PROJEKT	
D 1.01.1 PEČOVATELSKÁ SLUŽBA + D 1.02 DENNÍ CENTRUM		Stavební úpravy objektu pro pečovatelskou službu	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		Neštětická 795/37, Krásné Březno	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		PROF. DOK.	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		WA-08	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		ZAKAZNIK	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		ZPRACOV.	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		PM	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		G DESIGN	
D 1.01.1 Architektonická a stavebně konstrukční část		DISTRIBUTE	

ŘEZ B-B - NOVÝ STAV



G DESIGN spol. s r.o.
IČO: 25466810
Václavova 3108/14
400 11 Ústí nad Labem, CZ
tel: + 420 602 578 585
e-mail: gdesign@gdesign-cz.eu

STUPEŇ DPS-ZSPD	PROJEKT	20 009 301	FOR.A4 2x
MĚŘ. 1:100	ORIENTAČNÍ Č. DOK.		LIST/0
ČÍSLO VÝKRESU	REVIZE	KOPIE	
GD-3-5650	0		

ZAKAZNIK	6
ZPRACOV.	1
PM	1
G DESIGN	NOR
DISTRIBUTE	