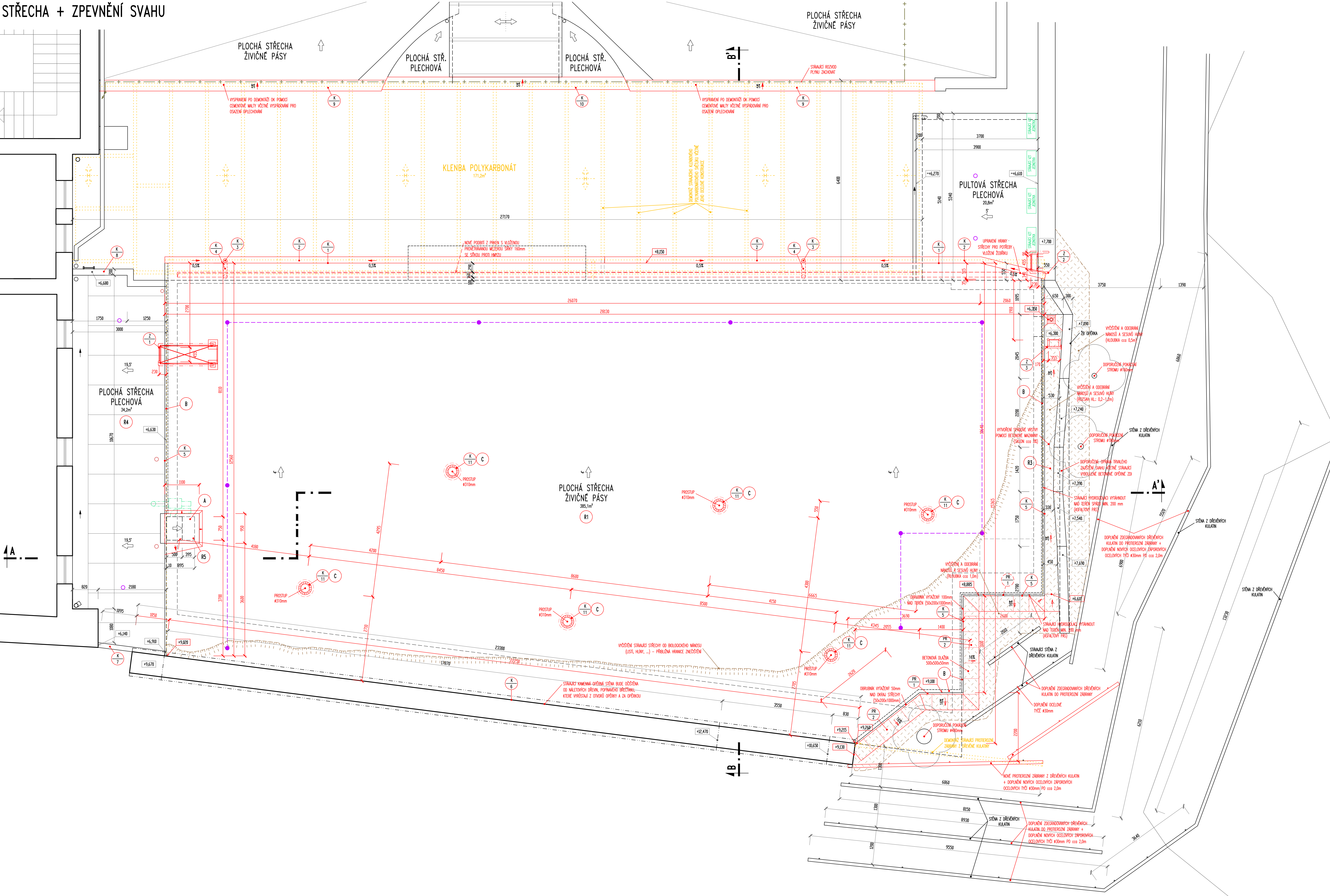


STŘECHA + ZPEVNĚNÍ SVAHU



- LEGENDA STAVEBNÍCH HMOT**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - BOURNÉ KONSTRUKCE
 - ČIŠTĚNÍ A OČERANÍ NÁVOSÍ A SESOVÁ ZEMĚNÝ ZE SVAHU
 - NOVÁ KONSTRUKCE, PRÁVEK, OBLEC
 - TEPelná IZOLACE
 - HYDROIZOLACE, PAROZÁBRANA
 - PŘELOŽENÍ VZT. JEDNOTKY NA NOVÝ BETONOVÝ ZÁKLAD Z PROTIEROZNÍHO BETONU (150 mm NAD HYDROIZOLACI STŘECHY) VČETNĚ NÁDEVNÝCH KLÍNŮ PRO HYDROIZOLACI STŘECHY, KOVENÝ JEDNOTKY POMOČI CHEMICKÝCH KOTVĚV, VZDUCHOTECHNICKÉ PŮTŘEŠY PRODLUŽIT OLE POŘÍSEBY (cca 220 mm).
 - LEMOVÁNÍ STŘECHY POMOČI DŘEVĚNÝCH ROŠŤŮ 100x40 mm PRO KOVENÝ PODKLADNÍ PLECHU ZÁMĚRNĚ LÚSTY
 - OČIŠTĚNÍ STŘEŠNÍHO PLOŠTĚ POMOČI VENTILÁČNÍ TURBINY NAPŘ. LOMANCO DIB 12 (305mm) + VODOTĚSNÁ MANŽETA PRO PROSTUP KRYTINOU Z ŽIVČE - 8ks
 - KOTVÍCÍ BODY SYSTÉMU ZACHYCNĚNÍ PÁDU OSOBY
 - MONTÁŽNÍ LINA SYSTÉMU ZACHYCNĚNÍ PÁDU OSOBY
 - MARKOVANÉ KOTVÍCÍ BODY PRO REKONSTRUKCI STŘECH. SYSTÉMU ZACHYCNĚNÍ PÁDU OSOBY (NEJSOU SOUČÁSTÍ PO)

- POZNÁMKY**
- NA STŘEŠE BUDE INSTALOVÁN SYSTÉM ZACHYCNĚNÍ PÁDU OSOBY - VIZ PŘÍLOHY D.1.1.8
 - PLASTOVÉ DRÁŽKY BLESKOSKODU JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY BLESKOSKODU.

±0,000 (PODLAHA 1.NP)

<p>Yed.projektant ING.HARZER</p> <p>Hlav.inž.projektu ING.DÖRRER</p> <p>Zodp.projektant ING.DÖRRER</p> <p>Vypracoval ING.DÖRRER</p> <p>Objednatel Státní úřad pro zastupování státu ve věcech obcí, Karlovy Vary, Masarykovo nám. 203/5/21</p> <p>Investor Státní úřad pro zastupování státu ve věcech obcí, Karlovy Vary, Masarykovo nám. 203/5/21</p> <p>Místo KARLOVY VARY I SO KARLOVY VARY</p> <p>Stavba KARLOVY VARY, T. G. MASARYKA 3/541, KINO ČAS</p> <p>Akce OBNOVA STŘEŠNÍHO PLOŠTĚ, ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍHO STROPU KINA, ODVODNĚNÍ STŘECHY</p> <p>Objekt D.1.1. ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ</p> <p>Obsah PŮDORYS STŘECHY A PROTIEROZNÍ ZPEVNĚNÍ SVAHU</p>	<p>Formát 10 A4</p> <p>Datum 10/2016</p> <p>Shrup DPS</p> <p>Č. zakázky 1608 015.4</p> <p>MAPÍřko Č.Přiloha</p>	<p>PORTICUS s.r.o.</p> <p>Luhačovice 340/2, 308 08 Křovice, tel. 313 119 277</p> <p>1:50</p> <p>D.1.1.5</p>
--	--	--